



| Secretaria de Desenvolvimento Econômico

Centro Estadual de Educação Tecnológica "Paula Souza"  
Divisão de Compras e Almoxarifado

<b>Expediente de atendimento</b>
<b>CEETEPS-EXP-2021/20313</b>

<b>Data de Produção</b>	09/12/2021
-------------------------	------------

<b>Interessado</b>	ADMINISTRAÇÃO CENTRAL
<b>Assunto</b>	RELATÓRIO DE ANÁLISE DA AMOSTRA APRESENTADA PELA EMPRESA CIMÓVEIS-CLASSIFICADA - LOTE 02
<b>Número de Referência</b>	CEETEPS-PRC-2020/07981

Jorge Soares Pereira  
Diretor de Divisão  
Divisão de Compras e Almoxarifado



Classif. documental

006.01.10.004





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
Conformity Certificate  
Nº: CS.2019.00242



QRcode  
Confirma o Certificado

**Solicitante / Endereço:**  
Applicant / Address  
Solicitante / Dirección

**GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI**  
Rua Viseu, 214 – Chácara Reunidas  
CEP 12.238-550, São José dos Campos, SP - Brasil  
CNPJ nº 36.445.009/0001-53

**Fabricante / Endereço(s):**  
Manufacturer / Address  
Fabricante / Dirección

**GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI**  
Rua Viseu, 214 – Chácara Reunidas  
CEP 12.238-550, São José dos Campos, SP - Brasil  
CNPJ nº 36.445.009/0001-53

**Escopo de Certificação:**  
Certification Scope/Alcance de Certificación

**Processo de Preparação e Pintura em Superfícies Metálicas**

**Atende aos requisitos do Procedimento ISOPONT:**  
Comply Requirements of the Procedure ISOPONT / cumple los requisitos del procedimiento

**POP.5.027**

**Normas Aplicáveis:**  
Applicable Standards  
Normas aplicables

- |                          |                       |                  |
|--------------------------|-----------------------|------------------|
| ABNT NBR ISO 4628-3:2015 | ABNT NBR 5841:2015    | ASTM D 148:2017  |
| ABNT NBR 8094:1983       | ABNT NBR 14847:2002   | ASTM D 523:2014  |
| ABNT NBR 8095:2015       | ABNT NBR 14951-1:2018 | ASTM D 595:2012  |
| ABNT NBR 8096:1983       | ABNT NBR 15156:2015   | ASTM D 3363:2020 |
| ABNT NBR 9209:1986       | ABNT NBR 15158:2016   | ASTM D 2091:2020 |
| ABNT NBR 11003:2010      | ABNT NBR 15185:2004   | ASTM D 2794:2019 |
| ABNT NBR 10545:2014      | ABNT NBR 10443:2008   | ISO Z 2801:2010  |

**Modelo de Certificação:**  
Certification Model  
Modelo de certificación

**Modelo 6**

**Concessão para:**  
Concession for  
Concesión

**Uso do Selo de Identificação da Conformidade sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste Certificado**

O INSTITUTO NACIONAL DA QUALIDADE E SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/S LTDA - ISOPONT, CNPJ: 32.110.717/0001-82, Rua Barão do Triunfo, 520 – Conj. 132, Brooklin Paulista - São Paulo – SP, CEP 04602-002, é um Organismo de Certificação de Produto – OCP, e confirma que o “Serviço/Processo” aqui declarado está em conformidade com a(s) Norma(s) e/ou Procedimento(s) acima descritos.

**Primeira Concessão: 05/08/2019**  
First Concession / Primera Concesión

**Período de Validade: 05/08/2019 a 05/08/2024**  
Period of Validity / Período de validez



**Edson L. Rodrigues**  
Diretoria Executiva  
Executive Board/Authorized signatory / Persona autorizada

**Emissão: 24/09/2021**  
Emission / Emisión

“Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2”

FOR.3.044, Rev.05

1/2

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162613011213616978030>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613011213616978030-1  
Data: 30/11/2021 12:05:23  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: AMA74514-ESAQ;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1141  
Bairro: Vila Castelo, João Pessoa - PB  
1831 3244-5428 - cartorio@azevedobastos.not.br  
Mjpb/azevedobastos.com.br



**TJPB**



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Venancio Luiz Gomes Fernandes, em terça-feira, 30 de novembro de 2021 12:09:01 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º. Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutela/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
Conformity Certificate  
Nº: CS.2019.00242



QRcode  
Confirma o Certificado

**Data da Realização da Auditoria na Fábrica:** 16/05/2019

NÚMERO(S) E DATA(S) DO(S) RELATÓRIO(S) DE ENSAIO: INICIAL	LABORATÓRIO / CRL
Nº 311-0821.0 / Nº 312-0821.0 / Nº 313-0821.0 de 23/08/2021 Nº 310-0821.0 de 20/08/2021 / Nº 032-0221.0 de 03/02/2021	Equilam – CRL 0340
MOV/L-409423/1/21 / MOV/L-409423/2/21 de 13/08/2021	FALCÃO BAUER - Centro Tecnológico de Controle da Qualidade – CRL 1307
Nº 21075211 COSP de 02/08/2021	TORK – Centro Tecnológico de Materiais Ltda – CRL 0056
Nº 106855/2021A de 24/07/2021	Controlbio – CRL 0545
R213435 de 20/07/2021 / R192568-01R02 de 27/04/2021 R203107R02 de 27/04/2021	LABCHAIR – Laboratório de Ensaio – CRL 0430

- a) Somente as unidades relacionadas durante a vigência deste Certificado estarão cobertas por esta certificação.
- b) Este certificado é válido apenas para o(s) serviço ou processo avaliado. Qualquer modificação no processo, diferente daqueles definidos na documentação descritiva aprovada nesta certificação, sem a prévia autorização da ISOPOINT invalida este Certificado;
- c) A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do ISOPOINT e previstas em Normas e no Procedimento específico para o Serviço/Processo e no POP.5.021 – Elaboração e Acompanhamento de Processos de Certificação ISOPOINT
- d) Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade deve ser consultado o Site Eletrônico: www.isopoint.com.br, referente ao Serviço/Processo Certificados.
- e) O Selo de Identificação da Conformidade e o seu uso está vinculado ao POP.5.007 – Acordo para Uso da Marca de Conformidade, que é específico para o fabricante e no endereço citado neste Certificado.

Emissão: 24/09/2021  
Emissão / Emissão

**Histórico de Revisões:**

Revisão	Data	Descrição
0	05/08/2019	Emissão Inicial
1	08/11/2020	Extensão referente de ensaios conforme milímetros N° 20090001 LMB, N° 20091462 LAQ e R203107.
2	12/03/2021	Mudança de Razão Social, CNPJ, Endereço e Disponição dos resultados de ensaios.
3	16/05/2019	Atualização de Ensaio

**"A última revisão substitui e cancela as anteriores"**  
The last review cancel and substitutes the previous ones  
La última revisión sustituye y cancela las anteriores



GF INDUSTRIA E Comércio de Bens  
COMÉRCIO DE SERVIÇOS  
MOVIS DE MOVIS  
LTDA-354450090  
00153 19313 0157

FOR.3.044, Rev.05

2/2

Confira os dados do ato em: <https://sigadigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.no.br/documento/162613011213616978030>



**Autenticação Digital Código:** 162613011213616978030-2  
Data: 30/11/2021 12:05:23  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: AMA74515-N6SL;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1189  
Bairro dos Bastos, João Pessoa - PB  
(51) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.no.br  
<https://azevedobastos.no.br>

Válber Azevedo de M. Cavalcanti  
Titular



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Venancio Luiz Gomes Fernandes, em terça-feira, 30 de novembro de 2021 12:09:01 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://coregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 3º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/11/2021 13:33:11 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

Código de Autenticação Digital: 162613011213616978030-1 a 162613011213616978030-2

Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/2014, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CG.PP nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou

CHAVE DIGITAL

00005b1d73943b410572069fa6cc05b95255f2934ba010b38c89fa86ea58f23a5a925059a2ce6671f4dc39b28d816f9a44777f57b82012b159d9ef0aaaa4a574803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5





CEETEPSCAP2021225970A





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
*Conformity Certificate*  
Nº: CS.2019.00242



QRcode  
Confirma o Certificado

**Solicitante / Endereço:**  
*Applicant / Address*  
*Solicitante / Dirección*

**GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI**  
Rua Viseu, 214 – Chácaras Reunidas  
CEP 12.238-550, São José dos Campos, SP - Brasil  
CNPJ nº 36.445.009/0001-53

**Fabricante / Endereço(s):**  
*Manufacturer / Address*  
*Fabricante / Dirección*

**GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI**  
Rua Viseu, 214 – Chácaras Reunidas  
CEP 12.238-550, São José dos Campos, SP - Brasil  
CNPJ nº 36.445.009/0001-53

**Escopo de Certificação:**  
*Certification Scope/Alcance de Certificación*

**Processo de Preparação e Pintura em Superfícies Metálicas**

**Atende aos requisitos do Procedimento ISOPOINT:**  
*Comply Requirements of the Procedure ISOPOINT / cumple los requisitos del procedimiento*

**POP.5.027**

**Normas Aplicáveis:**  
*Applicable Standards*  
*Normas aplicables*

ABNT NBR ISO 4628-3:2015	ABNT NBR 14847:2002	ASTM D 523:2017
ABNT NBR 8094:1983	ABNT NBR 14951-1:2018	ASTM D 3359:2017A
ABNT NBR 8095:2015	ABNT NBR 15156:2015	ASTM D 3363:2011
ABNT NBR 8096:1983	ABNT NBR 15158:2016	ASTM D 7091:2010
ABNT NBR 9209:1986	ABNT NBR 15185:2004	ASTM D 2794:2010
ABNT NBR 11003:2010	ABNT NBR 10443:2008	JIS Z 2801:2010

**Modelo de Certificação:**  
*Certification Model*  
*Modelo de certificación*

**Modelo 6**

**Concessão para:**  
*Concession for*  
*Concesión*

**Uso do Selo de Identificação da Conformidade sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste Certificado**

O INSTITUTO NACIONAL DA QUALIDADE E SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/S LTDA - ISOPOINT, CNPJ: 32.110.717/0001-82, Rua Barão do Trunfo, 520 – Conj. 132, Brooklin Paulista - São Paulo – SP, CEP 04602-002, é um Organismo de Certificação de Produto - OCP, e confirma que o “Serviço/Processo” aqui declarado está em conformidade com a(s) Norma(s) e/ou Procedimento(s) acima descritos.

**Primeira Concessão:** 05/08/2019  
*First Concession / Primera Concesión*

**Período de Validade:** 05/08/2019 a 05/08/2024  
*Period of Validity / Periodo de validez*

DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO DE PRODUTO DE GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI CNPJ Nº 36.445.009/0001-53  
PROPRIEDADE EXCLUSIVA PARA ESTE PRODUTO UTILIZAR PARA O POP.5.027  
OUTORGA EXCLUSIVA PARA ESTE PRODUTO UTILIZAR PARA O POP.5.027



Assinado de forma digital por EDSON DE LARA RODRIGUES:31958982920  
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A3, ou=(EM BRANCO), ou=Autenticado por AR Certigital, cn=EDSON DE LARA RODRIGUES:31958982920  
Dados: 2021.03.12 12:33:11 -03'00'

**Edson L. Rodrigues**  
Diretoria Executiva  
*Executive Board/Authorized signatory / Persona autorizada*

**Emissão: 12/03/2021**  
*Emission / Emisión*

“Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2”

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.nol.br/documento/162612903210076852477>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612903210076852477-1  
Data: 29/03/2021 09:44:52  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH93443-L0GU;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5404 - [cartorio@azevedobastos.nol.br](mailto:cartorio@azevedobastos.nol.br)  
<https://azevedobastos.nol.br>

Válber Augusto de M. Cavalcanti  
TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PPB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEEETPSCAP2021225970A





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
Conformity Certificate  
Nº: CS.2019.00242



QRcode  
Confirma o Certificado

Data da Realização da Auditoria na Fábrica: 16/05/2019

Ensaio	Norma de referência	Resultados
Grau de corrosão e empolamento por exposição à névoa salina	ABNT NBR 8094 (Duração: 336 horas)	Ri 0 – Isento de ferrugem d0/t0 – Isento de bolhas
Grau de corrosão e empolamento por exposição à atmosfera úmida saturada	ABNT NBR 8095 (Duração: 360 horas)	Ri 0 – Isento de ferrugem d0/t0 – Isento de bolhas
Grau de corrosão e empolamento por exposição ao dióxido de enxofre	ABNT NBR 8096 (Duração: 240 horas)	Não houve presença de corrosão ou quaisquer outras alterações.
Determinação da aderência a tinta sobre o substrato metálico	ABNT NBR 11003	X0Y0
Determinação da aderência do revestimento pelo método de fita	ASTM D3359/2017	5B
Determinação do brilho da superfície	ASTM D 523	13,6 UB
Determinação da dureza ao lápis em tinta aplicada	ASTM D 3363	6H
Medição não destrutiva de espessura de camada seca de revestimento aplicada em base ferrosa	ASTM D 7091	159,23µm
Determinação da espessura da película seca sobre superfícies rugosas	ABNT NBR 10443:2008 (Método B)	73,80µm
Resistência de revestimentos orgânicos para os efeitos de deformação rápida (impacto)	ASTM D 2794	10,02 kg.m 9 in
Determinação da massa de fosfato	ABNT NBR 11099:1986 JIS S 2804 (Análise em ATCC 6538 e ATCC 8739)	0,01 g/m <sup>2</sup>
Atividade antibactericida em tinta aplicada em substrato metálico		4,06 x 10 <sup>4</sup> 5,19 x 10 <sup>4</sup>

- Somente as unidades relacionadas durante a vigência deste Certificado estarão cobertas por esta certificação;
- Este certificado é válido apenas para o(s) serviço(s) ou processo(s) avaliado(s). Qualquer modificação no processo diferente daqueles definidos na documentação descritiva aprovada nesta certificação, sem a prévia autorização da ISOPOINT, invalida este Certificado.
- A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do ISOPOINT e previstas em Normas e no Procedimento específico para o Serviço/Processo e no FOP.5.021 – Elaboração e Acompanhamento de Processos de Certificação/ ISOPOINT
- Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade deve ser consultado o Site Eletrônico: [www.isopoint.com.br](http://www.isopoint.com.br), referente ao Serviço/Processo Certificados.
- O Selo de Identificação da Conformidade e o seu uso está vinculado ao FOR.3.007 – Acordo para Uso da Marca de Conformidade, que é específico para o fabricante e no endereço citado neste Certificado.

Emissão: 12/03/2021  
Emission / Emisión

**Histórico de Revisões:**

Revisão	Data	Descrição
0	05/08/2019	Emissão Inicial
1	18/11/2020	Extensão referente de ensaios conforme relatórios N° 20090001 LMB, N° 20091462 LAQ e R203107.
2	12/03/2021	Mudança de Razão Social, CNPJ, Endereço e Disposição dos resultados de ensaios.

"A última revisão substitui e cancela as anteriores"  
The last review cancel and substitutes the previous ones  
La última revisión sustituye y cancela las anteriores

FOR.3.044, Rev.03

2/2

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162612903210076852477>

**CARTÓRIO** Autenticação Digital Código: 162612903210076852477-2  
Data: 29/03/2021 09:44:52  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH93444-00VS;

**CARTÓRIO Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estudantes, João Pessoa - PB  
(51) 3344-4454 | [servico@azevedobastos.net.br](mailto:servico@azevedobastos.net.br)  
<http://azevedobastos.net.br>

Váber Azevedo de M. Cavalcanti  
TJPB

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/JPB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pelo sistema Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 29/03/2021 13:19:24 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

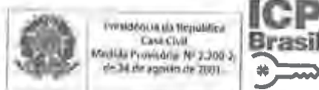
Código de Autenticação Digital: 162612903210076852477-1 a 162612903210076852477-2

Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/04, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ/P nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

0000b1d739054f0572d09e5bc05fb765aec6168e0da4b0f6f12f3fa7a8980b3e3656cff63b2da482249398c254e6b1e10df2a632f12c712e0528e0d624805eb7efe3ec7031867d39fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> laboratório de ensaios	<b>Relatório de Ensaio</b> <b>R192568-03R02</b> <i>Este relatório cancela o substitui o R192568-03R01</i>	 ILAC CRL 0430
--	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgere de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgere é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgere is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Dados do cliente:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli CNPJ: 36.445.009/0001-53
<b>Endereço:</b>	Rua Viseu, 214 - Chácara Reunidas CEP: 12.238-550
<b>Cidade:</b>	São José dos Campos / SP
<b>Proposta:</b>	2568-03/19

<b>Dados do interessado:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	ISOPOINT Certificações - Instituto Qualidade e Desenvolvimento CNPJ: 10.541.583/0001-00 Processo nº 19.07.0248
<b>Endereço:</b>	Rua Barão do Itaipu, n.º 520 - 13º Andar - Conj. 132 CEP: 04602-005
<b>Cidade:</b>	São Paulo / SP

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DO COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
USO EXCLUSIVO AO REGISTRO Nº 774/2021 - CENAS/PAULA SOUZA  
(ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO PROIBIDO UTILIZAR OUTROS FINIS)

LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
(14) 3662 9625 - [labchair@fgrupo.com](mailto:labchair@fgrupo.com)

FR 001 - rev. 03  
Pág.: 1/5

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162612704211672041199>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612704211672041199-1  
Data: 27/04/2021 10:09:20  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALJ86697-U0MB;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5404 - [cartorio@azevedobastos.not.br](mailto:cartorio@azevedobastos.not.br)  
<https://azevedobastos.not.br>



**TJPB**  
Valter Azevedo de M. Cavalcanti  
Tribunal

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 27 de abril de 2021 10:33:25 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br](http://www.cenad.org.br) autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



 laboratório de ensaios	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R192568-03R02</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R192568-03R01</i>	 CRL 0430
---	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Metodologia utilizada:</b>	
<b>Norma:</b>	ABNT NBR 8094:1983 – Material metálico revestido e não revestido – Corrosão por exposição à névoa salina.  ABNT NBR ISO 4628-3:2015 - Tintas e vernizes – Avaliação da degradação de revestimento – Designação da quantidade e tamanho dos defeitos e da intensidade de mudanças uniformes na aparência. Parte 3: Avaliação do grau de enferrujamento.  ABNT NBR 5841:2015 - Determinação do grau de empolamento de superfícies pintadas.

<b>Identificação do produto:</b>	
<b>Nome:</b>	Material metálico revestido - <i>Reparação da pintura</i>
<b>Modelo:</b>	CHAPAS PINTADAS DA GF
<b>Marca:</b>	GF
<b>N.º série:</b>	2568-01/2568-02
<b>Ident. Interna:</b>	2568-03/2568-04
<b>Outras partes acompanhantes:</b>	Plano de ensaios

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA C/ MOVEIS EIRELI - CENTRO PAULA SOUZA - Nº 074/2021 - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS!  
 US EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - [labchair@fkggrupo.com](mailto:labchair@fkggrupo.com)

FR 001 – rev. 03  
 Pág.: 2/5

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162612704211672041199-2>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162612704211672041199-2  
 Data: 27/04/2021 10:09:21  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALJ86698-LORE;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados - João Pessoa - PB  
 (83) 3244-3454 - [cartorioazevedobastos.not.br](http://cartorioazevedobastos.not.br)  
<https://azevedobastos.not.br>

Válber Azevedo de M. Cavalcanti  
 Tabelar



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 27 de abril de 2021 10:35:25 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/JPB, nos termos da medida provisória N. 2.220-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas - Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



	<h2>Relatório de Ensaio</h2> <h3>R192568-03R02</h3> <p><i>Este relatório cancela e substitui o R192568-03R01</i></p>	
---	--	---

Laboratório de Ensaio Aeroditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.



**Resultados:**

- Obs.1: Este relatório deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.
- Obs.2: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).
- Obs.3: A identificação e a identificação do material analisado é responsabilidade do interessado.
- Obs.4: O LabChair garante a confidencialidade dos resultados contidos no presente relatório.
- Obs.5: As incertezas são apresentadas com um fator de abrangência K=2 e nível de confiança de 95%.
- Obs.6: Os ensaios foram realizados em condições normais de temperatura e umidade, salvo as condições especiais informadas nos campos de ensaios.

*WL*

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
(14) 3662 9625 - [labchair@fkgrupo.com](mailto:labchair@fkgrupo.com)

FR 001 - rev. 03  
Pág.: 3/5

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162612704211672041199-3>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612704211672041199-3  
Data: 27/04/2021 10:09:21  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALJ86699-BTQU;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5404 - [cartorio@azevedobastos.net.br](mailto:cartorio@azevedobastos.net.br)  
<https://azevedobastos.net.br>



TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA em terça-feira, 27 de abril de 2021 10:35:25 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenti](http://www.cenad.org.br/autenti) cidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelação de Notas Provisório n° 100/2020 CNJ - artigo 22.

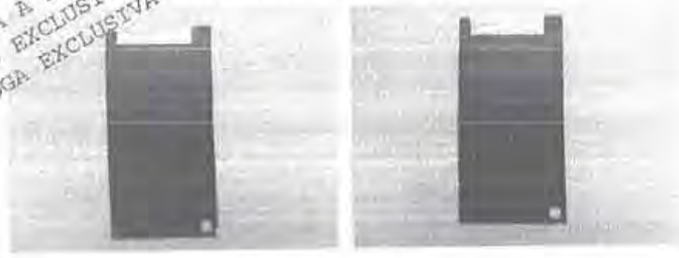


CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> LABORATÓRIO DE ENSAIO	<b>Relatório de Ensaio</b> <b>R192568-03R02</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R192568-03R01</i>	 NBR ISO/IEC 17025 CNL 0430
---	---	--

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Norma</b>	NBR 8094:1983	<b>Item</b>	Material metálico revestido e não revestido – Corrosão por exposição à névoa salina.
<b>Obs.: Amostra 2568-04 utilizada como referência</b>			
<b>Enferrujamento:</b>			
<b>Ri o</b> (ABNT NBR ISO 4628-3:2015) – Isento de ferrugem.			
<b>Empolamento:</b>			
<b>d o</b> – Grau de empolamento quanto à densidade de distribuição – Isento de bolhas (NBR 5841:2015).			
<b>t o</b> – Grau de empolamento quanto ao tamanho – Isento de bolhas (NBR 5841:2015).			
As amostras chapas pintadas (2568-01/2568-02/2568-03) foram expostas por <b>336 horas</b> à névoa salina.			
Antes do início do ensaio as amostras foram limpas com tecido limpo e seco.			
Foi utilizado o método de ensaio prescrito na norma NBR 8094/1983.			
O ensaio ocorreu de modo contínuo com verificações esporádicas para avaliar as amostras, nenhuma alteração foi observada.			
Ao final do ensaio as amostras foram lavadas em água corrente e secas com tecido macio e limpo.			
As amostras foram analisadas e os resultados foram anotados, conforme segue:			
			
Antes do início dos ensaios amostras sem pontos de corrosão.			

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA EMPRESA COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.859.767/0001-62  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVELS COMERCIO ELETRONICO - CENTRO ANULA SOUZA.  
 USO EXCLUSIVO AO PREGÃO ELETRONICO Nº 09/2021 - PROVEDOR UTILIZAR PARA OUTROS FINS.  
 (ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO - PROVEDOR UTILIZAR PARA OUTROS FINS)

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@fggrupo.com

FR 001 – rev. 03  
 Pág.: 4/5

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162612704211672041199>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162612704211672041199-4  
 Data: 27/04/2021 10:09:21  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALJ86700-G5WW



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<http://azevedobastos.net.br>

Válber Azevedo de M. Cavalcanti  
 Titular

TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEU DE OLIVEIRA, em terça-feira, 27 de abril de 2021 10:33:25 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 50030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da Atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 08 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI possui o documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo que a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assume a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 3º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2018 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 27/04/2021 10:56:36 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contido no Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail [autentica@azevedobastos.not.br](mailto:autentica@azevedobastos.not.br) Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

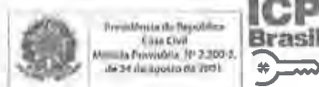
¹Código de Autenticação Digital: 162612704211672041199-1 a 162612704211672041199-5

²Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.335/2014, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.133/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade e dou fé.

CHAVE DIGITAL

0000561d77999940572d65a6c05b173a351157ab5ad0b20f200303e94a56a9b820c323ede233abe2d9f8846cb6975deaf61c1e62b509c84fe48a9c36dd334803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A





## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº313-0821.0

### 1. CLIENTE

GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI.  
Rua Viseu, Nº 214 – Chácaras Reunidas.  
CEP 12238-550 – São José dos Campos – SP.

### 2. PARTE INTERESSADA

INSTITUTO NACIONAL DA QUALIDADE E SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/S LTDA – ISOPOINT.  
Rua Barão do Triunfo, 520, Cj.132 – Brooklin Paulista.  
CEP 04602-002 – São Paulo – SP.

### 3. NATUREZA DO TRABALHO

- Ensaio de corrosão e envelhecimento acelerado por exposição à umidade saturada
- Avaliação da degradação do revestimento – grau de enferrujamento e empolamento

### 4. INFORMAÇÕES GERAIS

- Recebimento da amostra: 16/07/2021.
- Data de realização do ensaio: de 02/08/2021 a 17/08/2021
- Data de emissão do relatório: 23/08/2021
- Local do ensaio: Laboratório Equilam
- Ordem de serviço: 3033.

### 5. MÉTODOS UTILIZADOS

ABNT NBR 8095/2015: Material metálico revestido e não revestido – Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada – Método de ensaio.

ABNT NBR ISO 4628-3/2015: Tintas e vernizes – Avaliação da degradação de revestimento – Designação da quantidade e tamanho dos defeitos e da intensidade de mudanças uniformes na aparência – Parte 3: Avaliação do grau de enferrujamento.

ABNT NBR 5841/2015: Determinação do grau de empolamento de superfícies pintadas.

ASTM D714/2017: Standard Test Method for Evaluating Degree of Blistering of Paints.

### 6. CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura: (23 ± 5) °C

Umidade Relativa: (50 ± 20) %

Os resultados contidos no presente documento referem-se somente aos itens ensaiados e se aplicam à amostra conforme recebida

Tel.: (11) 4067-3374 / (11) 3900-3374  
Rua Botocudos, 315 – Dladema – SP

FM-34 Rev. 04  
Página 1/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162610909211731498705-1>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162610909211731498705-1  
Data: 09/09/2021 16:08:49  
Valor Total do Ato: R\$ 4,60  
Selo Digital Tipo Normal C: AMA09994-DJTK;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Baixo dos Estados, João Pessoa - PB  
(33) 3344-2494 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>

Valter Azevedo de M. Cavalcanti  
Titular



O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 9 de setembro de 2021 16:34:07 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº313-0821.0

### 7. TERMOS E DEFINIÇÕES

CP: Corpo de prova

LEQ: Laboratório Equilam

ID.: Identificação do LEQ

### 8. INFORMAÇÕES SOBRE A AMOSTRA

- Descrição da amostra: 3 chapas de aço carbono com revestimento de pintura.
- Identificação do cliente: RAU: #393412249 | Lacre: 0339 | Placas metálicas pintada 25062021-A 20x10cm.
- Identificação do LEQ: EQ Nº21-296.

### 9. EQUIPAMENTOS E MATERIAIS UTILIZADOS

- Câmara de umidade saturada Equilam SS600UMe – ID.: USLEQ-001.
- Medidor de pH/conductividade Hanna HI 3512 – ID.: PHLEQ-002.

### 10. INFORMAÇÕES SOBRE O ENSAIO

- Ensaio: exposição ao ensaio de umidade saturada segundo ABNT NBR 8095 por 360 horas, com classificação do grau de degradação do revestimento ao término do ensaio, segundo metodologias descritas na tabela 1.

TABELA 1 – Métodos de avaliação do grau de degradação do revestimento

Critério	Norma
Grau de enferrujamento	ABNT NBR ISO 4628-3
Grau de empolamento	ABNT NBR 5841 e ASTM D714

### 11. PREPARO DA AMOSTRA

- Limpeza superficial com pano macio úmido e secagem com ar comprimido isento de óleo.
- Proteção das bordas com fita adesiva.

### 12. LIMPEZA APÓS TÉRMINO DO ENSAIO

- Lavagem com água corrente em temperatura ambiente logo após término do período de exposição e secagem com ar comprimido.

Este documento pode ser reproduzido somente na íntegra  
Os resultados contidos no presente documento referem-se somente aos itens ensaiados e se aplicam à amostra conforme recebida

Tel.: (11) 4067-3374 / (11) 3900-3374  
Rua Botocudos, 315 – Dladema – SP

FM-34 Rev. 04  
Página 2/4

Confira os dados do ato em: <https://nfcidigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162610909211731496705>



CARTÓRIO  
Autenticação Digital Código: 162610909211731496705-2  
Data: 09/09/2021 16:00:49  
Valor Total do Ato: R\$ 4,68  
Selo Digital Tipo Normal C: AMA09995-ZIRO;



Cartório Azevedo Bastos  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1149  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(51) 3244-6104 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 9 de setembro de 2021 16:34:07 GMT-03:00. CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutela/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

DOCUMENTO DE INTERMEDIATA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
OUTORGADO PARA A EMPRESA DE INTERMEDIATA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.653.767/0001-62  
PROTEÇÃO EXCLUSIVA PARA OUTROS FINS



CEETEPSCAP2021225970A





## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº313-0821.0

### 13. RESULTADOS

▪ **Avaliações visuais:** durante o decorrer do ensaio a amostra foi avaliada quanto ao aparecimento de corrosão, bolhas ou outras alterações visuais, não sendo observadas quaisquer alterações na superfície dos CPs provenientes da exposição à atmosfera do ensaio. As classificações obtidas pela amostra podem ser visualizadas na tabela 2.

**TABELA 2 – Classificação quanto ao grau de corrosão e bolhas**

Critério de avaliação	CP 1	CP 2	CP 3
Enferrujamento (ABNT NBR ISO 4628-3)	Ri 0	Ri 0	Ri 0
Empolamento (ABNT NBR 5841)	d 0/t 0	d 0/t 0	d 0/t 0
Empolamento (ASTM D714)	10	10	10

### 14. IMAGENS



Amostra antes do ensaio.



Amostra após término do ensaio.



Amostra antes do ensaio.  
 Detalhe da superfície.



Amostra após término do ensaio.  
 Detalhe da superfície.

Este documento pode ser reproduzido somente na íntegra  
 Os resultados contidos no presente documento referem-se somente aos itens ensalados e se aplicam à amostra conforme recebida

Tel.: (11) 4067-3374 / (11) 3900-3374  
 Rua Botocudos, 315 – Diadema – SP

FM-34 Rev. 04  
 Página 3/4

Confira os dados do documento em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162610909211731498705-3>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162610909211731498705-3  
 Data: 09/09/2021 16:08:49  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: AMA09996-AMYH;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>

Válber Antônio de M. Cavalcanti  
 TJuiz



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 9 de setembro de 2021 16:34:07 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A





RELATÓRIO DE ENSAIO Nº313-0821.0



Detalhe do lacre da amostra.

15. EXECUTANTES DO ENSAIO

- Natasha Hammel: Coordenadora de laboratório.

Diadema, 23 de agosto de 2021.

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GE INDUSTRIAL E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.639.767/0001-62  
 USO EXCLUSIVO AO PROCESSO ELETRÔNICO Nº074/2021 - CENTRO PAULA SOUZA.  
 (ORTOGRAFIA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO) PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS)

Digitally signed by NATASHA POLANOWSKI  
 HAMMEL 36576922825

\_\_\_\_\_  
 Signatário Autorizado  
 Natasha Hammel  
 Coordenadora de Laboratório

Uma cópia eletrônica deste Relatório é arquivada durante 3 anos  
 A utilização deste documento para fins promocionais depende da prévia autorização formal da EQUILAM

Este documento pode ser reproduzido somente na íntegra  
 Os resultados contidos no presente documento referem-se somente aos Itens ensaiados e se aplicam à amostra conforme recebida

Tel.: (11) 4067-3374 / (11) 3900-3374  
 Rua Botocudos, 315 – Diadema – SP

FM-34 Rev. 04  
 Página 4/4

Confira os dados do ato em: <https://selmigital.tpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://ezevedobastos.net.br/documento/162610905211731498705>

**CARTÓRIO** Autenticação Digital Código: 162610909211731498705-4  
 Data: 09/09/2021 16:08:49  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,60  
 Selo Digital Tipo Normal C: AMA09997-HLKF

**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro das Estrelas, João Pessoa - PB  
 (41) 3444-8484 | cartorio@ezevedobastos.net.br  
<https://ezevedobastos.net.br>

Válter Azevedo de M. Cavalcanti  
 Titular

TJPB

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 9 de setembro de 2021 16:34:07 GMT-03:00. CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eptácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc..

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://coregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo de inteira responsabilidade da GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 3º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 09/09/2021 16:47:11 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas, deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

\*Código de Autenticação Digital: 162610909211731498705-1 a 162610909211731498705-4

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 9.357/24 - Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.182/2013, Provimento C.G.C.P. 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou

CHAVE DIGITAL

00005b1d774094105712d891e6c05bfaae04f2f0bb7bed9504fc3d357bn595e65193e5bd0a53bb175b81f6c960c01c2dc89e534687b0c6b92c2642cb7f53d4803eb7efe3ec7031867d3f9ef94dc5



Fornalva da República  
Casa Civil  
Medida Provisória nº 2.200-2  
de 24 de agosto de 2001.



CEETPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A





## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº311-0821.0

### 1. CLIENTE

GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
Rua Viseu, Nº 214 – Chácaras Reunidas.  
CEP 12238-550 – São José dos Campos – SP.

### 2. PARTE INTERESSADA

INSTITUTO NACIONAL DA QUALIDADE E SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/S LTDA – ISOPOINT.  
Rua Barão do Triunfo, 520, Cj.132 – Brooklin Paulista.  
CEP 04602-002 – São Paulo – SP.

### 3. NATUREZA DO TRABALHO

- Ensaio de corrosão e envelhecimento acelerado por exposição ao dióxido de enxofre em umidade saturada (Kesternich)
- Avaliação da degradação do revestimento – grau de enferrujamento e empolamento

### 4. INFORMAÇÕES GERAIS

- Recebimento da amostra: 16/07/2021.
- Data de realização do ensaio: de 03/08/2021 a 13/08/2021
- Data de emissão do relatório: 23/08/2021
- Local do ensaio: Laboratório Equilam.
- Ordem de serviço: 3033

### 5. MÉTODOS UTILIZADOS

ABNT NBR 8096/1983: Material metálico revestido e não-revestido – Corrosão por exposição ao dióxido de enxofre.

ABNT NBR ISO 4628-3/2015: Tintas e vernizes – Avaliação da degradação de revestimento – Designação da quantidade e tamanho dos defeitos e da intensidade de mudanças uniformes na aparência – Parte 3: Avaliação do grau de enferrujamento.

ABNT NBR 5841/2015: Determinação do grau de empolamento de superfícies pintadas.

ASTM D714/2017: Standard Test Method for Evaluating Degree of Blistering of Paints.

### 6. CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura: (23 ± 5) °C

Umidade Relativa: (50 ± 20) %

Este documento pode ser reproduzido somente na íntegra  
Os resultados contidos no presente documento referem-se somente aos itens ensaiados e se aplicam à amostra conforme recebida

Tel.: (11) 4067-3374 / (11) 3900-3374  
Rua Botocudos, 315 – Diadema – SP

FM-34 Rev. 04  
Página 1/4

Confira os dados do ato em: <https://seladigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documentos/162610909210599241603>



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 162610909210599241603-1  
Data: 09/09/2021 16:08:51  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Sele Digital Tipo Normal C: AMA09998-D459;



Cartório Azevedo Bastos  
Av. Península Eulália Pessoa - 1141  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3246-8484 - [cartorio@azevedobastos.net.br](mailto:cartorio@azevedobastos.net.br)  
<https://azevedobastos.net.br>

Valer Azevedo de M. Cavalcanti  
TJ/PB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 9 de setembro de 2021 16:34:07 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provisamento nº 1007/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A





## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº311-0821.0

### 7. TERMOS E DEFINIÇÕES

CP: Corpo de prova LEQ: Laboratório Equilam  
 ID.: Identificação do LEQ

### 8. INFORMAÇÕES SOBRE A AMOSTRA

- **Descrição da amostra:** 3 chapas de aço carbono com revestimento de pintura.
- **Identificação do cliente:** RAU: #393412249 | Lacre: 0337 | Placas metálicas pintada 25062021-A 20x10cm.
- **Identificação do LEQ:** EQ Nº21-294.

### 9. EQUIPAMENTOS E MATERIAIS UTILIZADOS

- Câmara de dióxido de enxofre Equilam KEQ 300 – ID.: KELEQ-003.
- Medidor de pH/conductividade Hanna HI 3512 – ID.: PHLEQ-002.

### 10. INFORMAÇÕES SOBRE O ENSAIO

- **Ensaio:** exposição ao dióxido de enxofre segundo ABNT NBR 8096 (0,25) por 10 ciclos (240 horas), com classificação do grau de degradação do revestimento ao término do ensaio, segundo metodologias descritas na tabela 1.

TABELA 1 – Métodos de avaliação do grau de degradação do revestimento

Critérios	Norma
Grau de enferrujamento	ABNT NBR ISO 4628-3
Grau de empolamento	ABNT NBR 5841 e ASTM D714

### 11. PREPARO DA AMOSTRA

- Limpeza superficial com pano macio úmido e secagem com ar comprimido isento de óleo.
- Proteção das bordas com fita adesiva.

### 12. LIMPEZA APÓS TÉRMINO DO ENSAIO

- Lavagem com água corrente em temperatura ambiente logo após término do período de exposição e secagem com ar comprimido.

Os resultados contidos no presente documento referem-se somente aos itens ensaiados e se aplicam à amostra conforme recebida

Tel.: (11) 4067-3374 / (11) 3900-3374  
 Rua Botocudos, 315 – Dladema – SP

FM-34 Rev. 04  
 Página 2/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162610909210599241603>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162610909210599241603-2  
 Data: 09/09/2021 16:08:51  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: AMA09999-9K4D;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-8404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



Váber Azevedo Bastos  
 Titular



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 8 de setembro de 2021 16:34:07 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Ncias. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





**RELATÓRIO DE ENSAIO Nº311-0821.0**

**13. RESULTADOS**

▪ **Avaliações visuais:** durante o decorrer do ensaio a amostra foi avaliada quanto ao aparecimento de corrosão, bolhas ou outras alterações visuais, não sendo observadas quaisquer alterações na superfície dos CPs provenientes da exposição à atmosfera do ensaio. As classificações obtidas pela amostra podem ser visualizadas na tabela 2.

**TABELA 2 – Classificação quanto ao grau de corrosão e bolhas**

Critério de avaliação	CP 1	CP 2	CP 3
Enferrujamento (ABNT NBR ISO 4628-3)	Ri 0	Ri 0	Ri 0
Empolamento (ABNT NBR 5841)	d 0/t 0	d 0/t 0	d 0/t 0
Empolamento (ASTM D714)	10	10	10

**14. IMAGENS**



Amostra antes do ensaio.



Amostra após término do ensaio.



Amostra antes do ensaio. Detalhe da superfície.



Amostra após término do ensaio. Detalhe da superfície.

Este documento pode ser reproduzido somente na íntegra  
Os resultados contidos no presente documento referem-se somente aos itens ensaiados e se aplicam à amostra conforme recebida

Tel.: (11) 4067-3374 / (11) 3900-3374  
Rua Botocudos, 315 – Diadema – SP

FM-34 Rev. 04  
Página 3/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162610909210599241603>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162610909210599241603-3  
Data: 09/09/2021 16:08:51  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: AMA10000-SA2B;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1165  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-8404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



Václav Azevedo de M. Cavalcanti  
TJ/PB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 9 de setembro de 2021 16:34:07 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





### RELATÓRIO DE ENSAIO Nº311-0821.0



Detalhe do lacre da amostra,

#### 15. EXECUTANTES DO ENSAIO

- Natasha Hammel: Coordenadora de laboratório.

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.653.757/0001-62  
 USO EXCLUSIVO PARA FINS PROMOCIONAIS DESTE PROCESSO  
 (ORTOGA EXCLUSIVA PARA OUTROS FINS)  
 Diadema, 23 de agosto de 2021.

Digitally signed by NATASHA POLANOWSKI  
 HAMMEL 36576922825  
 \_\_\_\_\_  
 Signatário Autorizado  
 Natasha Hammel  
 Coordenadora de Laboratório

Uma cópia eletrônica deste Relatório é arquivada durante 3 anos  
 O uso deste documento para fins promocionais depende da prévia autorização formal da EQUILAM

Os resultados contidos no presente documento referem-se somente aos itens ensaiados e se aplicam à amostra conforme recebida

Tel.: (11) 4067-3374 / (11) 3900-3374  
 Rua Botocudos, 315 – Diadema – SP

FM-34 Rev. 04  
 Página 4/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162610909210599241603>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162610909210599241603-4  
 Data: 09/09/2021 16:08:51  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,60  
 Selo Digital Tipo Normal C: AMA10001-PUBU



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro São Estado, João Pessoa - PB  
 (51) 3344-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>

Valor Azevêdo de M. Cavalcanti  
 Titular

TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 9 de setembro de 2021 16:34:07 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelias, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
<http://www.azevedobastos.not.br>  
E-mail: [cartorio@azevedobastos.not.br](mailto:cartorio@azevedobastos.not.br)



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço: <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 3º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 09/09/2021 16:47:37 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail [autentica@azevedobastos.not.br](mailto:autentica@azevedobastos.not.br) Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

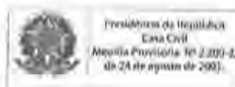
\*Código de Autenticação Digital: 162610909210599241603-1 a 162610909210599241603-4

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/84; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

000051d733789405712d001e6cc05b1aac04f2f0bb7bed9504fc3d357ba591d0d5632ceec94ad6c9fd194af70bc8e8aec410ae8dccc824f6565633d2b312f648c3eb7ef3ec7031867d3f9ef9f4dc5



Presidência da Justiça  
Casa Civil  
Medida Provisória nº 2.201-4,  
de 24 de agosto de 2001.





CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> LABORATÓRIO DE ENSAIOS	<b>Relatório de Ensaio</b> <b>R192568-01R02</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R192568-01R01</i>	 ABNT NBR ISO/IEC 17025 CR. 0430
--	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Dados do cliente:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli CNPJ: 36.445.009/0001-53
<b>Endereço:</b>	Rua Viseu, 214 – Chácara Reunidas CEP: 12.238-550
<b>Cidade:</b>	São José dos Campos / SP
<b>Proposta:</b>	2568-03/19

<b>Dados do interessado:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	ISOPOINT Certificações - Instituto da Qualidade e Desenvolvimento Social - da CNPJ: 10.541.582/0001-02
<b>Endereço:</b>	Rua Barão do Rio Branco, n.º 520 – 13º Andar - Conj. 132 01002-005
<b>Cidade:</b>	São Paulo / SP

<b>Metodologia utilizada:</b>	
<b>Norma:</b>	ABNT NBR 11003:2009 Errata 1:2010 – Tintas – determinação da aderência.

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DO COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 36.445.009/0001-53  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
 USO EXCLUSIVO AO PROCESSO ELETRONICO N.º 2074/2021 - CENTRO PAULA SOUZA - NACIONAL DA  
 PROCESSIONAL DO COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 36.445.009/0001-53  
 PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - [labchair@fggrupo.com](mailto:labchair@fggrupo.com)

FR 001 – rev. 03  
 Pág.: 1/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162612704212855673230>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162612704212855673230-1  
 Data: 27/04/2021 10:09:23  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALJ86705-5WA7;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epifácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-5404 - [cartorio@azevedobastos.net.br](mailto:cartorio@azevedobastos.net.br)  
<https://azevedobastos.net.br>

Válber Azevedo de M. Cavalcanti  
 Titular

TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 27 de abril de 2021 10:33:25 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provimto n.º 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> <small>LABORATÓRIO DE ENSAIOS</small>	<b>Relatório de Ensaio</b> <b>R192568-01R02</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R192568-01R01</i>	 <small>CRL 0430</small>
---	---	--

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Identificação do produto:</b>			
<b>Nome:</b>	Material metálico revestido – Preparação da pintura		
<b>Modelo:</b>	CHAPA PINTADA		
<b>Marca:</b>	GF		
<b>N.º série:</b>	3778	<b>Ident. Interna:</b>	2568-09
<b>Outras partes acompanhantes:</b>	Plano de ensaios		



*Handwritten signature*

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - [labchair@fggrupo.com](mailto:labchair@fggrupo.com)

FR 001 - rev. 03  
 Pág.: 2/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162612704212855673230>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612704212855673230-2 Data: 27/04/2021 10:09:24 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALJ86706-3HPJ;	 <b>Cartório Azevedo Bastos</b> Av. Presidente Epifânio Pessoa - 1145 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-8484 - <a href="mailto:cartorio@azevedobastos.net.br">cartorio@azevedobastos.net.br</a> <a href="https://azevedobastos.net.br">https://azevedobastos.net.br</a>	 Valder Azevedo de M. Cavalcanti TUTOR	 <b>TJPB</b>
---	--	---	--

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 27 de abril de 2021 10:33:25 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/IPB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> laboratório de ensaios	<b>Relatório de Ensaio</b> <b>R192568-01R02</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R192568-01R01</i>	
--	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

**Resultados:**

- Obs.1: Este relatório só deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.
- Obs.2: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).
- Obs.3: A amostragem e a identificação do material analisado é responsabilidade do interessado.
- Obs.4: O Labchair garante a confidencialidade dos resultados contidos no presente relatório.
- Obs.5: As incertezas são apresentadas com um fator de abrangência K=2 e nível de confiança de 95%.
- Obs.6: Os ensaios foram realizados em condições normais de temperatura e umidade, salvo as condições especiais informadas nos campos de ensaios.

<b>Norma</b>	NBR 11003:2009 Errata 1:2010	<b>Item</b>	Tintas – determinação da aderência.
<b>Obs.:</b>			
<b>Amostra</b>		<b>Método</b>	
2568-09		Corte em X	
Ensaio realizado conforme NBR 11003:2009 Errata 1:2010, método de medida por espessura da película seca. Se menor que 70 µm utilizar corte em "X", se maior que 70 µm utilizar corte em "X". Realizado em ambiente com temperatura de 23 ± 0,5°C e umidade relativa de 5%. Utilizado conjunto ILTo27.			

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA UFPA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
 USO EXCLUSIVO AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001/2021 CENTRO PAULA SOUZA.  
 (ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS)

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - [labchair@fkgrupo.com](mailto:labchair@fkgrupo.com)

FR 001 – rev. 03  
 Pág.: 3/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.no.br/documento/162612704212855673230>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162612704212855673230-3  
 Data: 27/04/2021 10:09:24  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALJ86707-EIYN;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-5404 - [cartorio@azevedobastos.no.br](mailto:cartorio@azevedobastos.no.br)  
<https://azevedobastos.no.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 27 de abril de 2021 10:33:25 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



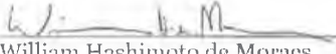
 <b>labchair</b> laboratório de ensaios	<b>Relatório de Ensaio</b> <b>R192568-01R02</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R192568-01R01</i>	 ILAC DP 38
--	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

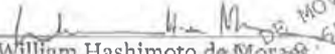
Data do recebimento da amostra	Período de ensaio
27/05/2019	29/05/2019

Bariri / SP, 27 de Abril de 2021

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
 William Hashimoto de Moraes  
 Gerente Técnico

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
 William Hashimoto de Moraes  
 Signatário Autorizado

**Anexo A - Histórico de Revisões**

Revisão	Data	Descrição
00	04/07/2019	Emissão Inicial
01	27/04/2021	Alteração da razão social do detentor do relatório conforme solicitação do interessado
02	27/04/2021	Alteração da marca por solicitação do interessado

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA CGC INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 06.597.767/0001-62  
 REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIOS, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. P-27/04/2021 - artigo 22.  
 PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - [labchair@fkggrupo.com](mailto:labchair@fkggrupo.com)

FR 001 – rev. 03  
 Pág.: 4/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162612704212855673230>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612704212855673230-4 Data: 27/04/2021 10:09:24 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALJ86708-DWSO;		<b>Cartório Azevedo Bastos</b> Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1148 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (51) 3244-2454 - <a href="mailto:cartorio@azevedobastos.net.br">cartorio@azevedobastos.net.br</a> <a href="https://azevedobastos.net.br">https://azevedobastos.net.br</a>	 TJPB Vácuo Acreditado em Al. Convencional Tuitar	
---	---	---	---	---

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 27 de abril de 2021 10:33:25 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIOS, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. P-27/04/2021 - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
<http://www.azevedobastos.not.br>  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 9º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 27/04/2021 10:56:27 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail [autentica@azevedobastos.not.br](mailto:autentica@azevedobastos.not.br) Para informações mais detalhadas deste ato acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

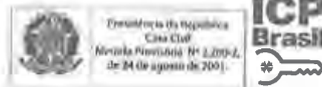
\*Código de Autenticação Digital: 162612704212855673230-1 a 162612704212855673230-4

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 9.357/94; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ/P nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou

CHAVE DIGITAL

0000161d73410941057124521e6bc05b173a351157ab5ad0b20f200303e94a562323c73d6b421919c658ba0086174345bcbc09215d710eb78cb2fb40f1457b844803eb7efe3ec7031867d3f9fe9fd4c5



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A





**RELATÓRIO DE ENSAIO Nº: 21075211 COSP**

Fl. 1/1



Empresa interessada : **GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI**  
Rua Viseu, 214 - Chácaras Reunidas - São José dos Campos / SP

Pedido de ensaio : 291239

Natureza do trabalho : **DETERMINAÇÃO DA ESPESSURA DA PELICULA SECA**

Indicações fornecidas pelo interessado sobre o material ensaiado:

INSPEÇÃO / DATA.....: 19/07/2021 - Entregue no Laboratório Tork São Paulo  
AMOSTRA RECEBIDA.....: Placas 25062021-A 20 x 10 cm  
IDENTIFICAÇÃO.....: N° da amostra: 03 - Lacre: 0333 - P.C.: 2723  
QUANTIDADE DE AMOSTRAS.....: 03  
REF. DO CLIENTE.....: DANFE Nº 000.074 de 15/07/2021  
PROPOSTA TORK Nº .....: 2107012E

**1 - DETERMINAÇÃO DE ESPESSURA DA CAMADA**

**Procedimento:** Antes do início do ensaio o equipamento de medição foi zerado sobre uma superfície polida e plana de aço, com dimensões de 40 mm x 40 mm e espessura de 3 mm, em seguida, o medidor foi verificado em uma película padrão de 90µm. Foram realizadas 10 medições sobre a superfície da peça.

Norma	Medição (µm) Painel 1	Medição (µm) Painel 2	Medição (µm) Painel 3
ASTM D7091 Sensor Magnético	91,5	69,3	85,0
	75,3	114,6	136,5
	111,9	99,0	119,3
	93,5	117,0	116,7
	99,0	91,0	99,0
	82,0	74,8	95,6
	94,8	67,1	123,4
	78,8	93,3	111,5
	90,6	70,9	93,6
	83,9	81,5	117,8
Média da espessura da camada seca (µm)	91,2	87,9	110,8

**INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

- 1 - Ensaios realizados a uma temperatura ambiente (23 ± 2) °C.
- 2 - Método de ensaio conforme ASTM D7091, ed. 20.
- 3 - Local do Ensaio: Rua Cruzzeiro, 419 - Barra Funda - São Paulo / SP - Laboratório: Corrosão.
- 4 - Equipamentos utilizados: Medidor de Espessura, Identificação Tork 5354 - Certificado RBC/CTM 40251/2020 - válido até 11/2021

Data dos Ensaios: 30 de Julho de 2021.

Emissão do Relatório: São Paulo, 02 de Agosto de 2021.

Eng. Leopoldo Rosalin de Oliveira – CREA 0600318910  
Gerente Técnico do Laboratório Tork SP

Laboratório de Ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL-0056.

Os resultados apresentados no presente documento têm significação restrita e se aplicam somente ao objeto ensaiado ou calibrado. A sua reprodução só poderá ser feita integralmente, sem nenhuma alteração.

RP-COR - Rev 0

AC

**TORK Controle Tecnológico de Materiais LTDA.**

TORK SP: Rua Cruzzeiro, 419 - CEP 01137-000 - Tel./Fax: (11) 3392-3902 - e-mail: tork@laboratorios-tork.com.br  
TORK BARRA FUNDA: Rua Dr. Ribeiro de Almeida, 203 - CEP: 011370-020 - Tel./Fax: (11) 3392-3902 - e-mail: tork@laboratorios-tork.com.br

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162610308217175664924>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162610308217175664924-1  
Data: 03/08/2021 17:35:56  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALV61722-CQ8U;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Baixo dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br  
<https://azevedobastos.not.br>

Válber Azevedo de M. Cavalcanti  
Tutor



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 3 de agosto de 2021 17:36:21 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelação de Notas. Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pelo nosso Sorvontia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo de responsabilidade da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 5º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 03/08/2021 17:47:39 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste processo, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

\*Código de Autenticação Digital: 0261090821495664904

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.335/04, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGIT nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

000000107201094105712439100000507302d7149f1d2a45c99df868233b6027c3b9f015435b468fc689a3d6eb8e6e09a646f9d92670ee7a317a9bc52f212d74803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> laboratório de ensaios	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R213435</b>	 ENSAIO PROTEÇÃO DE FILME CRL 0430
--	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Dados do cliente:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - BELACCI CNPJ: 36.445.009/0001-53
<b>Endereço:</b>	Rua Viseu, 214 – Chácaras Reunidas CEP: 12.238-550
<b>Cidade:</b>	São José dos Campos / SP
<b>Proposta:</b>	3435-01/21

<b>Dados do interessado:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	ISOPOINT Certificado de Qualidade e Soluções Tecnológicas S/S Ltda. CNPJ: 32.140.717/0001-82
<b>Endereço:</b>	Rua Barão do Triunfo, n.º 520 – Conj. 132 – Brooklin CEP: 04.602-002
<b>Cidade:</b>	São Paulo / SP

<b>Metodologia utilizada:</b>	
<b>Norma:</b>	ASTM D3363 – 20 - Standard Test Method for Film Hardness by Pencil Test

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
(14) 3662 9625 - [labchair@fkggrupo.com](mailto:labchair@fkggrupo.com)

FR 001 – rev. 03  
Pág.: 1/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azavedobastos.not.br/documento/162612707215614735981>



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 162612707215614735981-1  
Data: 27/07/2021 10:24:16  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALV18357-1RY6;



CRL 0430

**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro do Estado, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5404 - [cartorio@azavedobastos.not.br](mailto:cartorio@azavedobastos.not.br)  
<https://azavedobastos.not.br>

Válber Azevedo da M. Cavalcanti  
Titular

TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 27 de julho de 2021 10:28:19 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> <small>LABORATÓRIO DE ENSAIOS</small>	<h2>Relatório de Ensaio</h2> <h3>R213435</h3>	 <small>ILAC</small>
---	---	--

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Identificação do produto:</b>			
<b>Nome:</b>	Material metálico revestido		
<b>Modelo:</b>	PLACA PINTADA		
<b>Marca:</b>	GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI-BELACCI		
<b>N.º série:</b>	0335	<b>Ident. Interna:</b>	3435-01
<b>Outras partes acompanhantes:</b>	---		



LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - [labchair@fggrupo.com](mailto:labchair@fggrupo.com)

FR 001 – rev. 03  
 Pág.: 2/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162612707215614735981>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612707215614735981-2 Data: 27/07/2021 10:24:17 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALV16358-3FX9:	 <b>CNS 82104</b>	<b>Cartório Azevedo Bastos</b> Av. Presidente Epitácio Pessoa - 3149 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-4406   <a href="mailto:cartorio@azevedobastos.net.br">cartorio@azevedobastos.net.br</a> <a href="https://azevedobastos.net.br">https://azevedobastos.net.br</a>	 <b>TJPB</b>
---	---	---	--

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 27 de julho de 2021 10:28:19 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no "abellonamento de Notas. Provimento nº 10C/2020 CNJ - artigo 22.



 laboratório de ensaios	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R213435</b>	
---	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

**Resultados:**

- Obs.1: Este relatório só deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.
- Obs.2: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).
- Obs.3: A amostragem e a identificação do material analisado é responsabilidade do interessado.
- Obs.4: O Labchair garante a confidencialidade dos resultados contidos no presente relatório.
- Obs.5: As incertezas quando apresentadas possuem um fator de abrangência K=2 e nível de confiança de 95%.
- Obs.6: Os ensaios foram realizados em condições normais de temperatura e umidade, salvo as condições especiais informadas nos campos de ensaios.

Norma	ASTM D3363 – 20	Item	Método de teste padrão para dureza de filme por teste de lápis.
<b>Obs.:</b>			
<b>Dureza de rompimento</b>		<b>Dureza ao amassamento</b>	
>6H			
Ensaio realizado conforme norma ASTM D3363-20 a partir de grafite de maior dureza (6H) até encontrar o grafite correspondente ao resultado. Foram realizados os aplicativos de cada grafite ensaiado em áreas distintas com 6,5 mm de extensão. Realizado em ambiente com temperatura de 23 ± 2 °C e umidade de 50 ± 5%. Utilizados conjunto de lápis ILTo26 e lupa do conjunto ILTo26. Grafites utilizados: 6H - Marca CRETACOLOR - lote: 9002592860162 5H - Marca CRETACOLOR - lote: 9002592860155 4H - Marca CRETACOLOR - lote: 0002592860148 3H - Marca CRETACOLOR - lote: 9002592860131 2H - Marca CRETACOLOR - lote: 9002592860084 H - Marca CRETACOLOR - lote: 9002592860117			

DOCUMENTO DE PROVEDOR DE SERVIÇOS PÚBLICOS E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0091-62  
 OUTORGADO PARA A EXCLUSIVA UTILIZADA PARA OUTROS FINS)  
 USO EXCLUSIVO PARA O PROCESSO - PROIBIDO UTILIZADO PARA OUTROS FINS)

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - [labchair@fggrupo.com](mailto:labchair@fggrupo.com)

PR 001 – rev. 03  
 Pág.: 3/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162612707215614735981>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612707215614735981-3 Data: 27/07/2021 10:24:17 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALV18359-CUPP;	 <b>Cartório Azevêdo Bastos</b> Av. Presidente Epifânio Pessoa - 1145 Balneário dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-5404 - <a href="mailto:cartorio@azevedobastos.not.br">cartorio@azevedobastos.not.br</a> <a href="https://azevedobastos.not.br">https://azevedobastos.not.br</a>	 Válor Azevêdo de M. Cavalcanti Titular	 <b>TJPB</b>
---	---	--	--

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 27 de julho de 2021 10:28:19 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Proveniente nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> laboratório de ensaios	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R213435</b>	 ILAC 16430
--	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Data do recebimento da amostra</b>	<b>Período de ensaio</b>
19/07/2021	19/07/2021

Bariri / SP, 20 de Julho de 2021

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

*Dênis Eduardo Carazzatto*  
 Dênis Eduardo Carazzatto  
 Gerente da Qualidade

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

*William Hashimoto de Moraes*  
 William Hashimoto de Moraes  
 Gerente de Qualidade

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INGENHARIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA CIVIL DE REGISTRO DE NOTAS E PROVA ELETRÔNICA Nº 074/2021  
 USO EXCLUSIVO AO PROCESSO ELETRÔNICO Nº 074/2021  
 (ORTOGA EXCLUSIVO PARA ESTE PROCESSO - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS)

**Historico de Revisões**

Revisão	Data	Descrição
01	19/07/2021	Emissão Inicial

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - [labchair@ftgrupo.com](mailto:labchair@ftgrupo.com)

FR 001 – rev. 03  
 Pág.: 4/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162612707215614735981>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612707215614735981-4 Data: 27/07/2021 10:24:17 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALV18360-TK8E;	 <b>Cartório Azavêdo Bastos</b> Av. Pradizinho Epitácio Pessoa - 1143 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3344-5484 - <a href="mailto:cartorio@azevedobastos.not.br">cartorio@azevedobastos.not.br</a> <a href="https://azevedobastos.not.br">https://azevedobastos.not.br</a>	 Valber Antônio de M. Cavalcanti Titular	 <b>TJPB</b>
---	--	---	--

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 27 de julho de 2021 10:28:19 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser conferido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. P-ovimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 08 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento eletrônico, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 27/07/2021 10:57:06 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

\*Código de Autenticação Digital: 162612707215614735981-1 a 162612707215614735981-4

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/84; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGP nº 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

0000001d73009405720631e00c05bac1666173f9bc7c6f7c7ee49c35def2c03df24760e3fadb9e1aa48988c8fdbd8029bcfff0d35b2a7926394092695594803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



Presidência da República  
Cartório Civil  
Medida Provisória Nº 2.200-9  
de 24 de agosto de 2001.



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A





Il marchio della gestione forestale responsabile  
 FSC® A000532



The mark of responsible forestry  
 FSC® A000532

**CERTIFICADO Nº**  
**CERTIFICATE No.** **RINA-COC-000908**

CERTIFICAMOS QUE A CADEIA DE CUSTÓDIA DE  
 IT IS HEREBY CERTIFIED THAT CHAIN OF CUSTODY OF

**GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI**

Rua Viseu, 214, Chacaras Reunidas, São José dos Campos, São Paulo, Brasil. CEP: 12.238-550

NAS SEGUINTE UNIDADES OPERACIONAIS / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

Rodovia Geraldo Scavone, 2500 – Jardim Califórnia – Jacareí, São Paulo, Brasil. CEP: 12.305-400

ENCONTRA-SE EM CONFORMIDADE COM A NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**FSC® -COC**  
**FSC-STD-40-004 v3.0**

PARA OS SEGUINTE PRODUCTOS / FOR THE FOLLOWING PRODUCTS

COMERCIALIZAÇÃO DE PAINÉIS DE MADEIRA (W8.1.1, W8.1.2, W8.2.1, W8.2.4, W8.2.5, W8.3.1, W8.3.2, W8.3.4), CADEIRAS e POLTRONAS (W12.5, W.12.6) E MOBILIÁRIO INSTITUCIONAL (W12.8), FABRICAÇÃO DE CADEIRAS (W12.6), PORTAS e DIVISÓRIAS (W11.1, W11.4) E MOBILIÁRIOS (W12.1, W12.2, W12.3, W12.5, W12.7, W12.8, W12.9, W12.10, W12.11, W12.12, W12.13, W13.1.1, W13.1.2, W13.1.3) FSC MIX, PELO SISTEMA DE

COMMERCIALIZATION OF WOOD PANELS (W8.1.1, W8.1.2, W8.2.1, W8.2.4, W8.2.5, W8.3.1, W8.3.2, W8.3.4), CHAIRS AND COUCHES (W12.5, W12.6) AND INSTITUTIONAL CASEWORK (W12.8), MANUFACTURE OF CHAIRS (W12.6), DOORS AND PARTITIONS (W11.1, W11.4), AND FURNITURE (W12.1, W12.2, W12.3, W12.5, W12.7, W12.8, W12.9, W12.10, W12.11, W12.12, W12.13, W13.1.1, W13.1.2, W13.1.3) FSC MIX, BY TRANSFER SYSTEM

Este certificado permanece em propriedade de RINA e todas as cópias ou reproduções deste deverão ser devolvidas ou destruídas se solicitadas pelo RINA.  
 This certificate shall remain the property of RINA and all copies or reproduction of this shall be returned or destroyed if requested by RINA.  
 Este certificado em si não constitui evidência de que um determinado produto fornecido pelo detentor de certificado é certificado pelo FSC (ou Madeira Controlada pelo FSC).  
 Os produtos oferecidos, enviados ou vendidos pelo detentor do certificado só podem ser considerados abrangidos pelo escopo deste certificado quando a declaração FSC requerida estiver claramente indicada nas faturas e documentos de embarque.  
 This certificate itself does not constitute evidence that a particular product supplied by the certificate holder is FSC-certified (or FSC-Controlled Wood). Products offered, shipped or sold by the certificate holder can only be considered covered by the scope of this certificate when the required FSC claim is clearly stated on invoices and shipping documents.

A validade deste certificado depende do resultado de uma auditoria anual/semestral e de uma auditoria completa, a cada cinco anos, da cadeia de custódia.  
 The validity of this certificate is dependent on an annual/six monthly audit and on a complete review, every five years, of the chain of custody.  
 O uso e validade deste certificado está sujeito à conformidade com o documento RINA: Regulamento para Certificação de Cadeia de Custódia de produtos florestais.  
 The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Chain of Custody of forest products

Primeira emissão  
 First Issue 26.01.2021

Emissão  
 Current issue 26.01.2021

Validade  
 Expiry date 25.01.2026

Andrea Alloisio  
 Certification Compliance &  
 Technical Support, Director

**RINA Services S.p.A.**  
 Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy

A validade deste certificado deve ser verificada em <http://info.fsc.org>  
 The validity of this certificate shall be verified on <http://info.fsc.org>

Para obter a lista completa de grupos de produtos abrangidos pelo certificado, consulte o banco de dados no site: <http://info.fsc.org>

For the full list of product groups covered by the certificate refer to the database on the site: <http://info.fsc.org>

Para os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162612903211981210906>



**ARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162612903211981210906-1  
 Data: 29/03/2021 09:44:59  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Sala Digital Tipo Normal C: A1 093466 B IME-



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3744-3404 - [cartorio@azevedobastos.net.br](mailto:cartorio@azevedobastos.net.br)



Válber Azevedo de M. Cavalcanti



O presente documento digital foi contido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico



CEETPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude da Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pelo Sistema Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI linha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo que a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 09:43:59 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do Titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e Informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

<sup>1</sup>Código de Autenticação Digital: 1626129032110012109081

<sup>2</sup>Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/04; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ Nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fe.

CHAVE DIGITAL

0000661d7744d9410572d69f6c05bd9109343f3be3377c4446b3bbfbd88384c5a5df3654742b0d8a4fb2f17bf3057e2b09f391c01715b8fec5974af267c14803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



Presidência da República  
Casa Civil  
Medida Provisória Nº 2.200-2,  
de 24 de agosto de 2001.





CEETEPSCAP2021225970A



# CERTIFICADO

Informações de 2021/12/02 - 12:45 UTC

Código de Certificado RINA-COC-000908

Código de Licença FSC-C163620

## ENDEREÇO PRINCIPAL

Nome GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
Endereço Rua Viséu, 214, Chacaras Reunidas  
São José dos Campos  
12.238-550  
São Paulo  
BRASIL  
Site <http://N.A.>

## DADOS DO CERTIFICADO

Estado Válido  
Primeira Data de 2021-01-26  
Emissão 2021-01-26  
Última Data de Edição 2026-01-25  
Data de vencimento FSC-STD-40-004 V3-0  
Padrão

## MEMBROS DO GRUPO/SITES

Nenhum membro/site do grupo foi encontrado.

## PRODUTOS

Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
Painéis W8.1 Compensado W8.1.1 Laminboard		Eucalipto dunnii; Eucalipto regnans; Eucalipto saligna; Pinus elliottii; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
Painéis W8.2 Particleboard W8.2.1 Melamineparticleboard		Acácia mearnsii; Eucalipto grandis; Eucalipto saligna; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maxliminói; Pinus oocarpa; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC
Painéis W8.1 Compensado W8.1.2 Revestimento compensado		Eucalipto dunnii; Eucalipto regnans; Eucalipto saligna; Pinus elliottii; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
Painéis de madeira W8.3 Placa de fibra W8.3.2 Placa de fibra de média densidade (MDF)		Eucalipto camaldulense; Eucalipto grandis; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliotii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC
Painéis W8 Wood W8.3 Fibreboard W8.3.4 Placa de fibras médias		Eucalipto camaldulense; Eucalipto grandis; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliotii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Móveis internos W12.5 Sofás e poltronas		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
Painéis W8 Wood W8.2 Particleboard W8.2.4 Pannel de superfície lisa		Acácia mearnsii; Eucalipto grandis; Eucalipto saligna; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus eliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC
Painéis W8 Wood W8.2 Particleboard W8.2.5 Placa de cimento de madeira		Acácia mearnsii; Eucalipto grandis; Eucalipto saligna; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus eliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Móveis internos W12.6 Cadeiras e banquetas		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
Painéis de madeira W8.3 W8.3 Fibreboard W8.3.1 Placa de fibra de alta densidade (HDF)		Eucalipto camaldulense; Eucalipto grandis; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus ellottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC



CEETEPSCAP2021225970A



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Móveis internos W12.8 Casorias institucionais		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis;	corretores/comerciantes com posse física		Mistura FSC
		Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda			



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W11 Madeira para construção W11.1 Portas e molduras de portas		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus ellottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Processador secundário		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Móveis internos W12.6 Cadeiras e banquetas		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Processador secundário		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W11 Madeira para construção W11.4 Divisores		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Processador secundário		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
Móveis W12 Indoor W12.7 Móveis de escritório		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maxlmnoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Processador secundário		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Móveis internos W12.1 Gabinete		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Processador secundário		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Móveis internos W12.8 Casorias institucionais		Acácia moarnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliotii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Processador secundário		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
Móveis W12 Indoor W12.2 Móveis personalizados		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliotii; Pinus kesiya; Pinus maximinoid; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Processador secundário		Mistura FSC



CEETEPSCAP2021225970A



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Móveis Internos W12.9 Guarda-roupas		Acácia mearnsii; Eucalipto camaldulense; Eucalipto dunnii; Eucalipto grandis; Eucalipto regnans; Eucalipto resinifera; Eucalipto saligna; Eucalipto tereticornis; Eucalipto urophylla x E. grandis híbrido; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Processador secundário		Mistura FSC



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Indoor furniture W12.3 Tables		Acacia mearnsii; Eucalyptus camaldulensis; Eucalyptus dunnii; Eucalyptus grandis; Eucalyptus regnans; Eucalyptus resinifera; Eucalyptus saligna; Eucalyptus tereticornis; Eucalyptus urophylla x E. grandis hybrid; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Indoor furniture W12.10 Cupboards and chests		Acacia mearnsii; Eucalyptus camaldulensis; Eucalyptus dunnii; Eucalyptus grandis; Eucalyptus regnans; Eucalyptus resinifera; Eucalyptus saligna; Eucalyptus tereticornis; Eucalyptus urophylla x E. grandis hybrid; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximiliani; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Indoor furniture W12.5 Couches and armchairs		Acacia mearnsii; Eucalyptus camaldulensis; Eucalyptus dunnii; Eucalyptus grandis; Eucalyptus regnans; Eucalyptus resinifera; Eucalyptus saligna; Eucalyptus tereticornis; Eucalyptus urophylla x E. grandis hybrid; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Indoor furniture W12.11 Kitchen countertops		Acacia mearnsii; Eucalyptus camaldulensis; Eucalyptus dunnii; Eucalyptus grandis; Eucalyptus regnans; Eucalyptus resinifera; Eucalyptus saligna; Eucalyptus tereticornis; Eucalyptus urophylla x E. grandis hybrid; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Indoor furniture W12.12 Parts of furniture		Acacia mearnsii; Eucalyptus camaldulensis; Eucalyptus dunnii; Eucalyptus grandis; Eucalyptus regnans; Eucalyptus resinifera; Eucalyptus saligna; Eucalyptus tereticornis; Eucalyptus urophylla x E. grandis hybrid; Pinus caribaea; Pinus elliotii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W12 Indoor furniture W12.13 Shelves		Acacia mearnsii; Eucalyptus camaldulensis; Eucalyptus dunnii; Eucalyptus grandis; Eucalyptus regnans; Eucalyptus resinifera; Eucalyptus saligna; Eucalyptus tereticornis; Eucalyptus urophylla x E. grandis hybrid; Pinus caribaea; Pinus elliottii; Pinus kesiya; Pinus maximinoi; Pinus oocarpa; Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix
W13 Outdoor furniture and gardening W13.1 Garden furniture W13.1.1 Garden tables		Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix
W13 Outdoor furniture and gardening W13.1 Garden furniture W13.1.2 Gardenbenches		Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix



CEETEPSCAP2021225970A



Tipo de produto	Nome comercial	Espécie	Atividade Primária	Atividade Secundária	Categoria de saída principal
W13 Outdoor furniture and gardening W13.1 Garden furniture W13.1.3 Garden chairs and stools		Pinus taeda	Secondary Processor		FSC Mix

## DOCUMENTS

No documents found.

© Forest Stewardship Council · FSC F000100 ®®





CEETEPSCAP2021225970A



	<b>ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323". Laboratório pertencente à RBLE.	
---	---	---

**Relatório de Ensaios de Produtos (REP):** nº.: **2102200-0/001** **Emissão:** 16.03.2021

**Solicitante:** GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli.  
**Endereço:** Rua Viséu, 214 - Chácara Reunidas - São José dos Campos / SP  
**CEP:** 12238-550 **Fone:** (12) 3934-3846  
**e-mail:** [gfindcom@gmail.com](mailto:gfindcom@gmail.com) (Priscila Maia)

**Fabricante:** GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli.

**Descrição da amostra:** Fita de borda de 2.5mm - Cinza Cristal  
**Código/ referência:** —  
**Proposta comercial:** 2102200-0 **Ordem de serviço:** 2102200-0/001  
**Quantidade recebida:** 3 placas de (200 x 200 mm<sup>2</sup>) **Com lacre:** ( )  
**Início/ término dos ensaios:** 12.03.2021 / 12.03.2021

**Norma(s) utilizada(s):**  
 - ABNT NBR 16332: 2014 - Móveis de madeira - Fita de borda e suas aplicações. Requisitos e métodos de ensaio.

Ensaio solicitado: Itens da NBR 16332 / Descrição de(a) ensaio(s)	Incerteza de medição dos ensaios:
6.2.1 Determinação da resistência à tração	NA

NA: Incerteza de medição Não Aplicável

Instrumentos utilizados:	Código:	
Micrômetro	MIC	002 e 003
Paquímetro	PAQ	008
Sensor térmico	SEN	220
Termômetro	TEH	014
Termopêlo	TER	012

As condições específicas de ensaios, incluindo condições ambientais, quando não contempladas no relatório, encontram-se disponíveis nos dados brutos específicos por um ano.

**- Observações:** Este relatório poderá ser reproduzido, somente de forma total, mediante autorização do ITEN. Este relatório de ensaio é válido, exclusivamente, para a amostra ensaiada, não sendo extensivo a quaisquer lotes, ainda que similares.  
**- Endereço e Local da realização das atividades do laboratório:**  
 Avenida Victor Civita, 2064 - Jd. Santa Maria - Osasco - S.P. - CEP: 06149-225.  
**- Fones:** (11) 3606-7373 / 3431-4145 - **E-mail:** [rep@itenso.com.br](mailto:rep@itenso.com.br) / [comercial1@itenso.com.br](mailto:comercial1@itenso.com.br) - **Site:** [www.itenso.com.br](http://www.itenso.com.br)

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

Pág. 1 / 9

Contra os dados do ato em: <http://relinteligib.sp.gov.br> ou Consulte o Documento em: <http://atzevedobastos.nof.br/documentos/162613003217417113530-1>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-1  
 Data: 30/03/2021 08:52:14  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH95984-Y7QY;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1148  
 Bairro São Estado, João Pessoa - PB  
 (81) 3244-3404 - [cartorio@azevedobastos.no.br](mailto:cartorio@azevedobastos.no.br)  
[www.azevedobastos.no.br](http://www.azevedobastos.no.br)



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIADO, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2102200-0/001	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
------------------------	--

Item da NBR 16332 / Descrição do(s) ensaio(s):

6.2.1 - Determinação da resistência à temperatura

<b>Princípio:</b>				
- O método consiste em avaliar o efeito de uma exposição prolongada ao calor do sistema painel-borda que constitui o mobiliário, quanto ao encolhimento e deslocamento da fita de borda.				
<b>Condicionamento:</b>				
- Temperatura: (23 ± 2) °C / Umidade relativa: (50 ± 5) %.				
<b>Avaliação:</b>				
- Ao término de cada temperatura é efetuado um controle visual da situação do painel ainda quente, buscando o descolamento espontâneo da borda, sua eventual deformação etc. Se houver alteração, realizar as medições do painel e da fita de borda, conforme descrito anteriormente e graduar conforme Figura 1, a graduação deve ser feita no ponto onde ocorreu a maior alteração.				
<b>Encontrado (graduação):</b>	60 °C	70 °C	80 °C	90 °C
	Graduação 5	Graduação 5	Graduação 5	Graduação 5

\*As opiniões e interpretações, expressas abaixo, não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

**Observações finais:** Sem observações.

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INDUSTRIAL E COMERCIO DE MOVEIS FIRETE  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA CEMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS FIRETE - CNPJ 39.059.751/0001-62  
 USO EXCLUSIVO AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 074/2021 - CENTRO FAULA SOBRADO  
 (ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS PMS)

RAFAEL CESCON  
 LABORATÓRIO DE ENSAIOS

OSÉ A. SEIXA  
 DIRETOR TÉCNICO  
 CRELA 06013R3350

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20 Pág. 2 / 9

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tcb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162613003217417113530>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-2 Data: 30/03/2021 08:52:15 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALH95985-RP8Y;	 <b>Cartório Azevedo Bastos</b> Av. Francisco Ernesto Passos - 1446 Bairro dos Estados, Jd. Passos - PB (R) 3344-5484 - cartorio@azevedobastos.net.br https://azevedobastos.net.br	 <b>TJPB</b> Valor Atualizado em 14/03/2021 Total
---	--	---

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:30, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cejad.org.br/autenticidade](http://www.cejad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

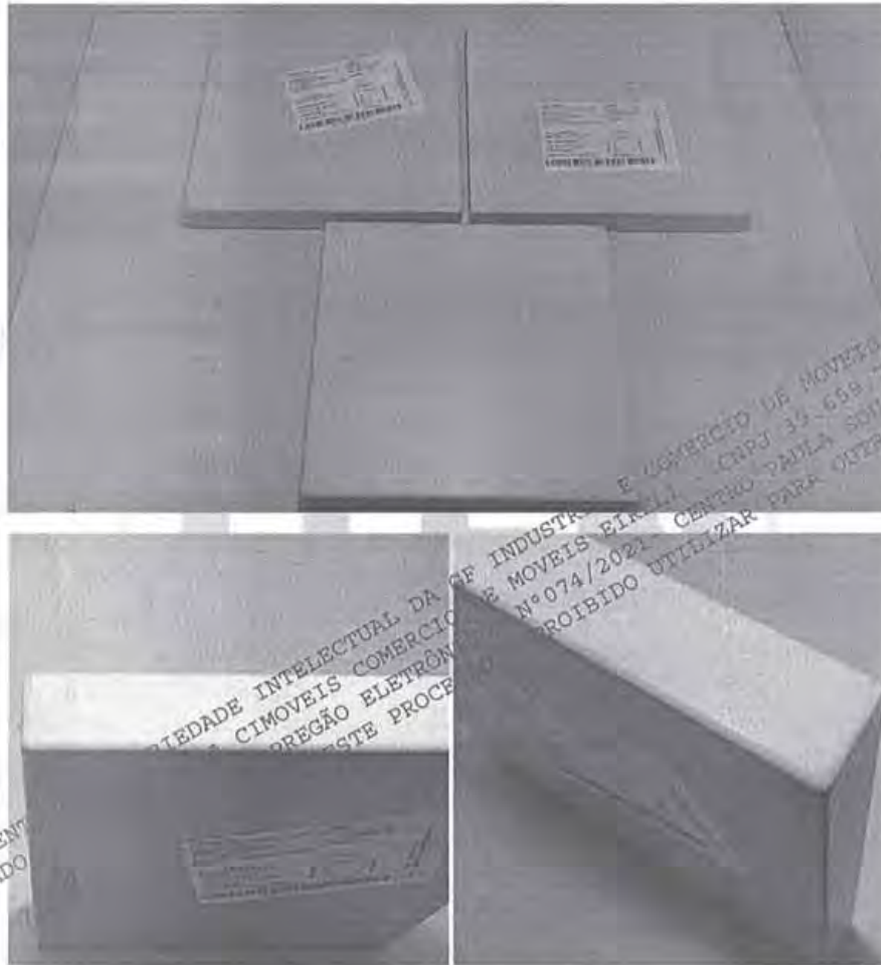


CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2102200-0/001 ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA. "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".

Anexo I: Detalhes das amostras



Inicial

DOCUMENTO OUTORGADO

PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS) CENTRO DA PÁDIA SOLTA. Nº 074/2021 E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 13.659.757/0001-62

Legenda: Form, 10 - Revisão: 13 - 14.01.20 NA - Não aplicável Pág. 3 / 9

Confira os dados do ato em: https://seodigital.lpb.jus.br ou Consulte o Documento em: https://azevedobastos.not.br/documento/162613003217417113530



CARTÓRIO Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-3 Data: 30/03/2021 08:52:15 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Solo Digital Tipo Normal C: ALH95986-2G65;



Cartório Azevêdo Bastos Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143 Balço dos Estad, João Pessoa - PB (41) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br https://azevedobastos.not.br



O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 08:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2102200-0/001	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
------------------------	--

Anexo II: Detalhe(s) da(s) amostra(s)



Temperatura 60°

<b>Legenda:</b> Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20	<b>NA – Não aplicável</b>	<b>Pág.</b> 4 / 9
--	---------------------------	-------------------

Confira os dados do ato em: <https://isdigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162613003217417113530>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-4  
Data: 30/03/2021 08:52:15  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH95987-Q2F8;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1148  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5084 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:30, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REP n.º.: 2102200-0/001	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
-------------------------	--

Anexo III: Detalhe(s) da(s) amostra(s)



Temperatura 70°

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>	<b>Pág.</b> 5 / 9
-----------------	---------------------------	-------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162613003217417113530>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-5  
 Data: 30/03/2021 08:52:15  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Solo Digital Tipo Normal C: ALH95988-00D4;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-5404 • cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor n.º 100/2020 CNJ - artigo 22.

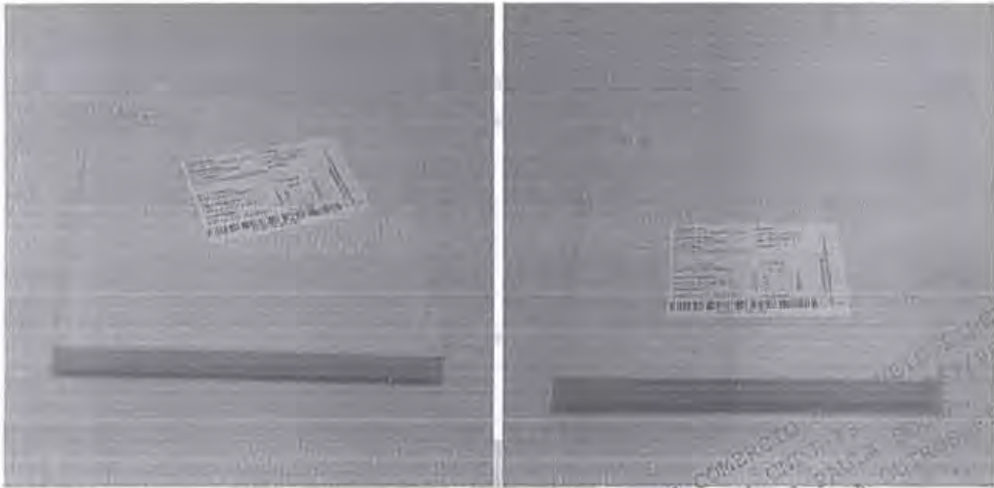


CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2102200-0/001	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensalo acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
------------------------	--

Anexo IV: Detalhe(s) da(s) amostra(s)



Temperatura 80°

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20	Pág. 6 / 9

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162613003217417113530>

	<b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-6 Data: 30/03/2021 08:52:15 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALH95989-LHT7;		<b>Cartório Azevedo Bastos</b> Av. Presidência Epitácio Pessoa - 1145 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (53) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br <a href="https://azevedobastos.net.br">https://azevedobastos.net.br</a>		<b>TJPB</b> 
	Válio Azevedo de M. Cavalcanti Titular				

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNU - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2102200-0/001	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
------------------------	--

Anexo V: Detalhe(s) da(s) amostra(s)



Temperatura 90°

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20 Pág. 7 / 9

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.noLbr/documento/162613003217417113530>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-7  
Data: 30/03/2021 08:52:15  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH95990-BT29;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5494 - cartorio@azevedobastos.noLbr  
<https://azevedobastos.noLbr>

Válter Azevêdo de M. Cavalcanti  
Tutor



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

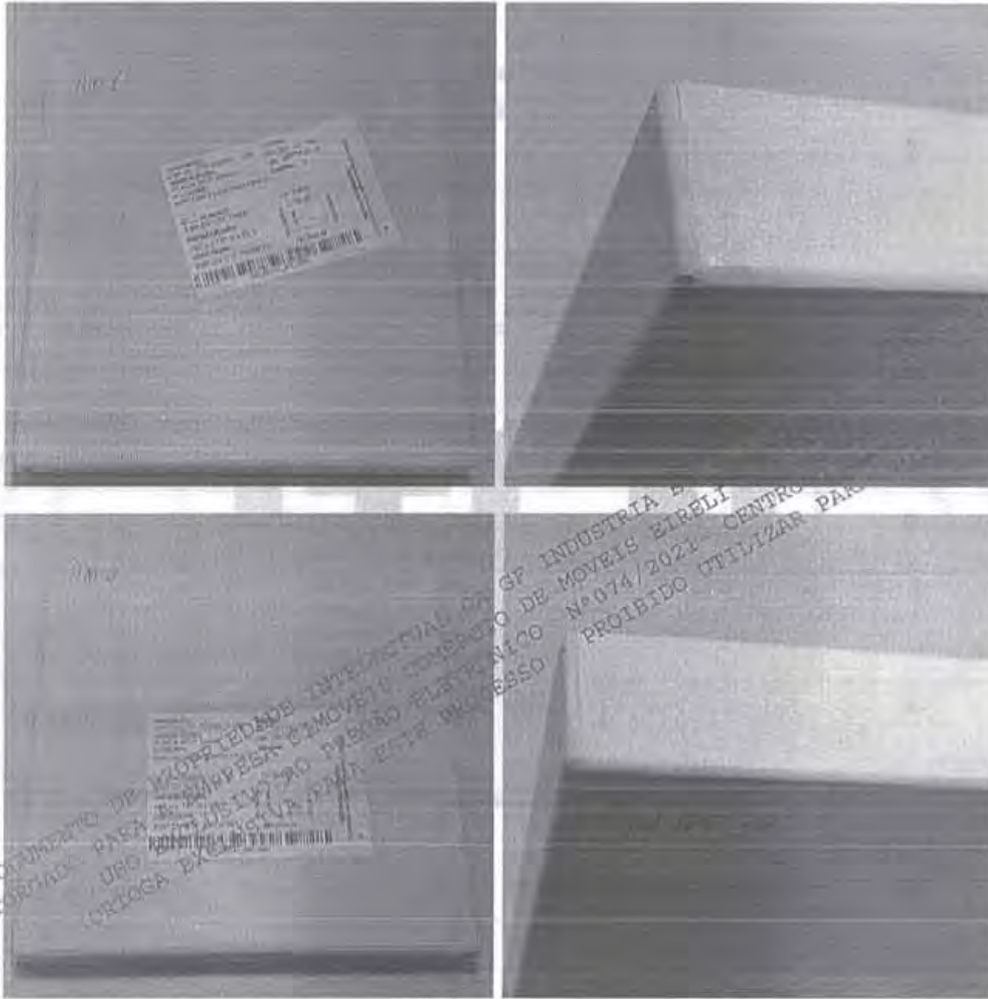


CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2102200-0/001	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
------------------------	--

Anexo VI: Detalhe(s) da(s) amostra(s)



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

Pág. 8 / 9

Confira os dados do ato em: <https://sekdigital.iph.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azavedobastos.net.br/documento/162613003217417113530>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-8  
 Data: 30/03/2021 08:52:16  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH95991-IYD5;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-5404 - cartorio@azavedobastos.net.br  
<https://azavedobastos.net.br>



**TJ/PB**



CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2102200-0/001  
**ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.**  
"Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".



Temperatura 100° (final)

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
USO EXCLUSIVO AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 074/2021 - CENTRO PAULA SOUZA.  
(ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS)

**Legenda:** NA - Não aplicável  
Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20 Pág. 9 / 9

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162613003217417113530>

**CARTÓRIO** Autenticação Digital Código: 162613003217417113530-9  
Data: 30/03/2021 08:52:16  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH95992-FCM6;

**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(R.) 3244-5404 • cartorio@azevedobastos.not.br  
<https://azevedobastos.not.br>

Vilber Azevêdo de M. Cavalcanti  
TJJPB

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.denad.org.br/autenticidade](http://www.denad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pelo usuário Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço: <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 1º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, Inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento eletrônico, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 09:54:34 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

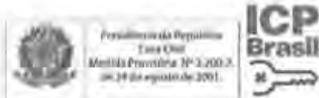
\*Código de Autenticação Digital: 152613803217417113530-1 a 152613003217417113530-9

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 9.935/04; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 6.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CG nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

0000001034094105172061e6bc05bd9103343f3be3377c4446b3bbfbd88354982e91f13061febe99ecece55d04cc7c9327f1beb27abedeafa53b341a69bd4803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A



**ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.**  
 "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".  
 Laboratório pertencente à RBLE.



Confiança e Credibilidade

**Relatório de Ensaios de Produtos (REP):** nº.: 2012032-4/002 **Emissão:** 15.02.2021

**Solicitante:** GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli  
**Endereço:** Rua Viseu, 214 - Chácara Reunidas - São José dos Campos/ SP  
**CEP:** 12238-550 **Fone:** (12) 3934-3846  
**e-mail:** glindcom@gmail.com

**Fabricante:** GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli

**Descrição da amostra:** Fita de borda de 2.0mm - Cinza cristal  
**Código/ referência:** —  
**Proposta comercial:** 2012032-4 **Ordem de serviço:** 212032-4/002  
**Quantidade recebida:** 5 m de fita + 10 placas de tempo de mesa **Com lacre:** ( ) **Sem lacre:** (X)  
**Início/ término dos ensaios:** 22.01.2021 / 12.02.2021

**Normas utilizadas:**  
 - ABNT NBR 16332:2014 - Móveis de madeira - Fita de borda e suas aplicações - Requisitos e métodos de ensaio.

Ensaio solicitado: Itens da NBR 16332 / Descrição do(s) ensaio(s)		Incerteza de medição dos ensaios:
6.1.1	Resistência à luz	NA
6.1.2	Determinação da aderência ao cone cruzado	NA
6.1.3	Determinação da resistência ao álcool etílico	NA
6.2.1	Determinação da resistência a temperatura	NA
6.2.2	Ensaio de avaliação da resistência a temperatura e umidade	NA
Anexo A	Ensaio de colagem (Resistência à tração)	NA
Anexo B	Capilaridade (Ascensão capilar)	U = 0,02 mm

NA: Incerteza de medição Não Aplicável.

**Observações:** Este relatório poderá ser reproduzido, somente de forma total, mediante autorização do ITEN.  
 Este relatório de ensaio é válido, exclusivamente, para a amostra ensaiada, não sendo extensivo a quaisquer lotes, ainda que similares.  
**Endereço e Local da realização das atividades do laboratório:**  
 Avenida Victor Civita, 2064 - Jd. Santa Maria - Osasco - S.P. - CEP: 06149-225.  
**Fones:** (11) 3606-7373 / 3431-4145 - **E-mail:** rep@itensp.com.br / comercial1@itensp.com.br - **Site:** www.itensp.com.br  
 Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20 Pág. 3 / 2

Confira os dados do ato em: <https://repositorio.sp.gov.br/ou> ou Consulte o Documento em: <https://azavedobastos.net.br/documento/162612903212325849715>

**CARTÓRIO** Autenticação Digital Código: 162612903212325849715-1  
 Data: 29/03/2021 09:44:55  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH93452-JQEO;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1148  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (51) 3244-5404 - cartorio@azavedobastos.net.br  
<http://azavedobastos.net.br>

Valor Adicional de M. Comercial  
 TJPB



O presente documento digital foi assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021, 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



<b>REP nº.:</b> 2012032-4/002	<b>ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
-------------------------------	--

Instrumentos utilizados:	Código:	
Balança	BAL	005
Cronômetro	CRO	011 e 012
Dinamômetro	DIN	003
Maquina universal de ensaios	ECD	031
Escala milimétrica	ESC	001 e 008
Paquímetro	PAQ	006, 008 e 011
Radiômetro UVA	RAD	002
Sensor termopar	SEN	063, 064 e 065
Termo higrometro	TEH	014 e 022
Termômetro	TER	005 e 008

As condições específicas de ensaios, incluindo condições ambientais, quando não contempladas no relatório, encontram-se disponíveis nos dados brutos específicos por um ano.

**Itens da NBR 16332 / Descrição do(s) ensaio(s):**

**5.1.1 - Resistência à luz**

<b>Princípio:</b> Este ensaio avalia a resistência da fita de borda em relação à tonalidade, simulando incidência de luz solar através do vidro da janela, em câmara de luz UV.
<b>Parâmetros:</b>
<b>Condicionamento:</b> - Temperatura: (24 a 26) °C / Umidade relativa: 48 a 55% - Tempo de condicionamento: 24 horas.
<b>Câmara de luz UV:</b> - Lâmpadas: UVA 351 com pico de emissão em 340 nm e com intensidade de irradiação espectral de 0,76 W/m <sup>2</sup> nm; - Temperatura da câmara: 50 ± 3; - Período do ensaio: 480h.
<b>Avaliação:</b> A avaliação visual após o ensaio deve ser realizada em uma cabine que possua iluminante C-65; A cabine deve ter um revestimento interno em cor cinza Munsell N7; Deve-se examinar cuidadosamente cada área ensaiada para detectar danos, como, por exemplo descoloração, mudança de brilho e cor, formação de bolhas e outros defeitos, e para comparar a área ensaiada com a superfície não ensaiada, usada como referência. - <b>Encontrado:</b> Não houve danos ou qualquer outro defeito nos corpos de prova.
<b>Expressão dos resultados:</b> Classificar a amostra através da escala de cinzas, sendo o grau 3 o requisito mínimo. - <b>Encontrado:</b> Grau 4/5 na escala cinzas.

<b>Legenda:</b>	<b>NA - Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

Pág. 2 / 7

Confira os dados do ato em: <https://sefodigital.sp.gov.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162612903212325849715>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612903212325849715-2  
Data: 29/03/2021 09:44:56  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH93453-6A1E;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Coelhos, João Pessoa - PB  
(03) 3244-8454 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



<b>REP n.º:</b> 2012032-4/002	<b>ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
-------------------------------	--

**6.1.2 - Determinação da aderência ao corte cruzado**

<b>Princípio:</b> Este ensaio é aplicável às fitas de borda sem textura, com tinta e/ou verniz aplicado. Para materiais que apresentem superfícies com textura, sulcos, poros ou outras irregularidades, o resultado pode apresentar variabilidade, sendo, portanto, de caráter orientativo.			
<b>Condicionamento:</b> - Temperatura: (23 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 52) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.			
<b>Expressão dos resultados:</b> Classificar a área ensaiada conforme os códigos graduados na Tabela 4.			
<b>Classificação:</b>	<b>Posição 1</b>	<b>Posição 2</b>	<b>Posição 3</b>
	5B - 0% de área removida	5B - 0% de área removida	5B - 0% de área removida

**6.1.3 - Determinação da resistência ao álcool etílico**

<b>Princípio:</b> Este ensaio é aplicável às fitas de borda com tinta e/ou verniz, aplicado para determinar a resistência química do verniz.			
<b>Condicionamento:</b> - Temperatura: (24 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 51) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.			
<b>Avaliação:</b> Avaliar a fita e o pano e verificar se houve alteração (cor, brilho, remoção de partículas da fita etc). Não pode haver alteração em qualquer corpo de prova. - Encontrado: Não houve alterações nos corpos de prova.			

**6.2.1 - Determinação da resistência à temperatura**

<b>Princípio:</b> O método consiste em avaliar o efeito de uma exposição prolongada ao calor do sistema painel-borda que constitui o mobiliário, quanto ao encolhimento e deslocamento da fita de borda.					
<b>Condicionamento:</b> - Temperatura: (23 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 53) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.					
<b>Avaliação:</b> Ao término de cada temperatura é efetuado um controle visual da situação do painel ainda quente, buscando o deslocamento espontâneo da borda, sua eventual deformação etc. Se houver alteração, realizar as medições do painel e da fita de borda, conforme descrito anteriormente e graduar conforme Figura 1. a graduação deve ser feita no ponto onde ocorreu a maior alteração.					
<b>Encontrado (graduação):</b>	<b>60 °C</b>	<b>70 °C</b>	<b>80 °C</b>	<b>90 °C</b>	<b>100 °C</b>
	Graduação 5				

<b>Legenda:</b>	NA - Não aplicável
-----------------	--------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

Pág. 3 / 7

Confira a validade do ato em: <https://efidigital.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://www.cartorioazevdobastos.com.br/documento/102612903212325849715>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612903212325849715-3  
Data: 28/03/2021 09:44:56  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH93454-8Q5J;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-8454 - cartorio@azevedobastos.com.br  
<http://www.azevedobastos.com.br>



**TJ/PB**  
Válida Assinatura de M. Cereciani  
Thaís



O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870.0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelação de Notas. Provedor n.º 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEEETPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



<b>REP nº:</b> 2012032-4/002	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
------------------------------	--

**6.2.2 - Ensaio de avaliação da resistência a temperatura e umidade**

**Princípio:**  
O método consiste em avaliar o efeito de uma exposição prolongada à temperatura e umidade do sistema painel-borda que constitui o mobiliário.

**Condicionamento:**  
- Temperatura: (23 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 53) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.

Ciclo:			
Etapa:	Duração:	Temperatura (°C):	Umidade (%):
1 (Rampa de aquecimento)	40 min	65 ±2	30 ±5
2	4 h	65 ±2	30 ±5
3 (Rampa de resfriamento)	40 min	0 ±2	—
4	6 h	0 ±2	—
5 (Rampa de aquecimento)	40 min	35 ±2	80 ±5
6	12 h	35 ±2	80 ±5

Realizar cinco ciclos.  
**Avaliação:**  
Antes do início do ensaio, os corpos de prova devem ser fotografados para evidenciar o seu estado, e após cada ciclo deve ser realizada a avaliação visual e os corpos de prova devem ser fotografados novamente, se houver alteração, esta deve ser descrita. Graduar conforme o ensaio anterior.

Encontrado (gradação):	Ciclo 1	Ciclo 2	Ciclo 3	Ciclo 4	Ciclo 5
		Gradação 5	Gradação 5	Gradação 5	Gradação 5

**Anexo A - Ensaio de colagem (Resistência à tração)**

**Princípio:**  
O ensaio tem por objetivo apresentar uma metodologia para avaliação da colagem do sistema painel-borda. O ensaio consiste em tracionar a fita de borda com uma velocidade constante, em um ângulo reto.

**Condicionamento:**  
- Temperatura: (23 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 53) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.

**Procedimento:**  
Devem ser ensaiados dois corpos de prova de no mínimo 250 mm de comprimento.  
Um corpo de prova deve ser tracionado no dinamômetro, com uma velocidade de 10 mm/ min, e o outro devem ser tracionados manualmente.

Nas duas trações a fita de borda deve ser inicialmente descolada por mais ou menos 50 mm, com o objetivo de proporcionar a fixação no dinamômetro e iniciar o deslocamento manual.

A avaliação do ensaio é feita visualmente em comparativo com a tração manual quanto à delaminação do substrato na fita de borda.

O indicativo de uma boa colagem é a presença uniforme de fragmentos de adesivo e/ou de substrato em grande parte da área da fita de borda descolada, quando esta for tracionada no dinamômetro.

Porém, quando não houver presença de fragmentos na tração com o dinamômetro e apresentar uma força de resistência no deslocamento na tração manual, isso é considerado uma boa colagem.

**Resultados encontrados:**

**Tração com o dinamômetro:** A fita apresentou uma boa colagem, houve presença uniforme de fragmentos de adesivo e de substrato, em grande parte da área da fita de borda descolada (Força de tração encontrada: 104,5 N).

**Tração manual:** A fita apresentou uma boa colagem, houve uma força de resistência no deslocamento na tração manual.

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Confira os dados do ato em: <https://seiofdigital.tjsp.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevédobastos.not.br/documento/162612903212325849715>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612903212325849715-4  
Data: 29/03/2021 09:44:56  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH93455-TIW9;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
Bairro São Estêvão, João Pessoa - PB  
(51) 3244-5404 - cartorio@azevédobastos.not.br  
<https://azevédobastos.not.br>



O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00. CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Proveniente nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



<b>REP nº.:</b> 2012032-4/002	<b>ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
-------------------------------	--

**Anexo B - Capilaridade (Ascensão capilar)**

**Princípio:**  
 Uma tira da fita de borda a ser ensaiada é suspensa verticalmente com sua extremidade inferior imersa em álcool. Mede-se a ascensão capilar que ocorre em 2 min. O ensaio é realizado em um recipiente aberto e a medida da ascensão capilar é feita através de uma escala milimétrica.

**Condicionamento:**  
 - Temperatura: (24 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 51) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.

**Procedimento:**  
 Traçar, com um lápis em cada corpo de prova, uma linha perpendicular à maior dimensão, a uma distância de 15 mm de uma extremidades.  
 Colocar um clipe (ou outra massa) entre a linha e o extremo, para assegurar a imersão.  
 Encher o recipiente com álcool.  
 Pendurar cada corpo de prova no dispositivo para suspensão, pela extremidade não marcada.  
 Verificar se as linhas de marcação dos corpos de prova feitas a lápis estão alinhadas.  
 Abaixar os corpos de prova até que as marcas coincidam com o nível de álcool do recipiente e acionar o cronômetro.  
 Após 2 min, retirar os corpos de prova do álcool e marcar o nível absorvido pela fita de borda com lápis.  
 Medir o espaço entre as marcas com escala milimétrica.  
 Calcular o valor médio de três corpos de prova, com aproximação de milímetro.

Resultados encontrados:				
Espaço entre as marcas (mm):	C.P. 01	C.P. 02	C.P. 03	Média:
	0			0

\*As opiniões e interpretações, expressas abaixo, não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório;

**Observações finais:** Sem observações.

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
 OUTORGADO AO SR. JORGE SOARES PEREIRA - CENTRO PAULO SOUZA - Nº 074/2021 - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS

**RAFAEL CESCON**  
 LABORATÓRIO DE ENSAIOS

**ALLAN SEIXAS SILVA**  
 LABORATÓRIO DE ENSAIOS

**JOSÉ A. SEIXAS**  
 DIRETOR TÉCNICO  
 CREA 0601383350

<b>Legenda:</b>	NA - Não aplicável
-----------------	--------------------

Forn. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20 Pág. 5 / 7

Confira os dados do ato em: <https://seuedigital.ljpb.sp.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedoibastostec.br/documento/16261290321325849715>

 <p><b>CARTÓRIO</b>                  Autenticação Digital Código: 16261290321325849715-5                  Data: 29/03/2021 09:44:56                  Valor Total do Ato: R\$ 4,66                  Seto Digital Tipo Normal C: ALH93456-DF9W;</p>	 <p><b>Cartório Azevêdo Bastos</b>                  Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1140                  Bairro dos Estados, João Pessoa - PB                  (51) 3344-3404 - cartorio@azevedoibastos.com.br  <a href="https://azevedoibastos.com.br">https://azevedoibastos.com.br</a></p>	 <p><b>TJPB</b></p>
--	--	--

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEU DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PIB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenat.org.br/autenticidade](http://www.cenat.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEEETPSCAP2021225970A



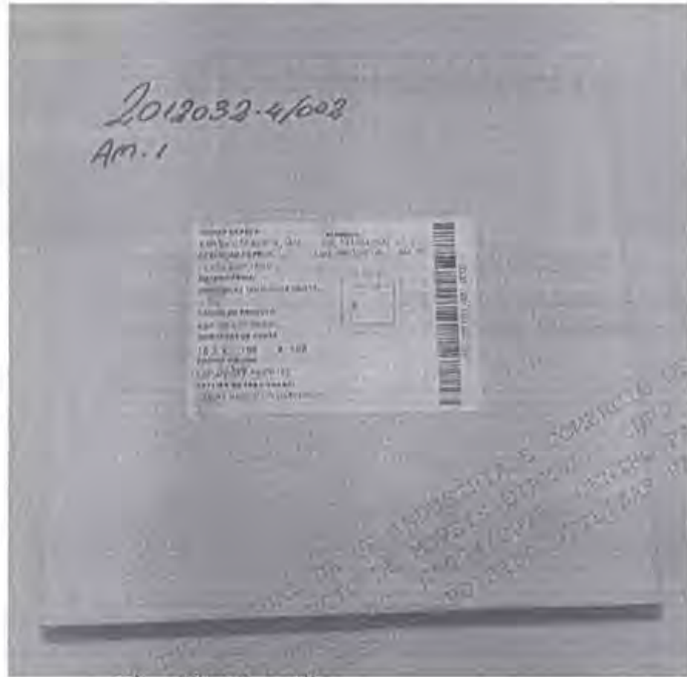


CEETEPSCAP2021225970A



<b>REP nº.:</b> 2012032-4/002	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
-------------------------------	--

Anexo I: Detalhes das amostras



DOCUMENTO DE PROPRIEDADE  
OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVA  
USO EXCLUSIVO AO PREGÃO  
(ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PREGÃO)

MOVELS EIRELI  
CNPJ 29.659.767/0001-62  
PAULA SOUZA  
PARA OUTROS FINS

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20	Pág. 6 / 7

Confira os dados do ato em: <https://seiodigital.jpj.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162612903212325849715>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612903212325849715-6  
Data: 29/03/2021 09:44:56  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH93457-8UCE;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estêis, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5484 • [cartorio@azevedobastos.net.br](mailto:cartorio@azevedobastos.net.br)  
<http://azevedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.comad.org.br/autenticidade](http://www.comad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2012032-4/002	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
------------------------	--

Anexo II: Detalhes das amostras



DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GR. EMBALAGENS E PRODUTOS  
OUTORGADO PARA A EMPRESA C/ADRES COMERCIO OSWALDO S. FERREIRA  
USO EXCLUSIVO AO PROCESSO Nº 100012021-00000000-0000  
(ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO Nº 100012021-00000000-0000)

MOVEIS EIRELI  
9.659.767/0001-62  
SULA SOUZA.  
RA OUTROS FINS)

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelação de Notas. Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

Pág. 7 / 7

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/162612903212325849715>

	<b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612903212325849715-7 Data: 29/03/2021 09:44:58 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Seio Digital Tipo Normal C: ALH93458-EZ5Y;		<b>Cartório Azevêdo Bastos</b> Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145 Baixo dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-8604 - cartorio@azevedobastos.net.br <a href="https://azevedobastos.net.br">https://azevedobastos.net.br</a>		Válter Azevêdo de M. Cavalcanti Titular	<b>TJPB</b> 
---	--	---	---	---	--	--



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRÁSIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevedo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo que a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 29/03/2021 13:22:13 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contém o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail [autentica@azevedobastos.not.br](mailto:autentica@azevedobastos.not.br) Para informações mais detalhadas, deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

\*Código de Autenticação Digital: 162612903212325849715-1 a 162612903212325849715-7

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 9.357/94; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CG-ON nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fe.

CHAVE DIGITAL

00005b1d7776fd94f057f2d07fe6bc05b7be765aec6168e0da4b0f6f12f3fa7a83132c6baf8400c1fd68e2b0ed3ef1a1e8c49c33f543bfcde00aca2ca16ff9e1803e  
b7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



Presidência da República  
Casa Civil  
Medida Provisória Nº 2.200-2,  
de 24 de agosto de 2001.



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



 <b>ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323". <b>Laboratório pertencente à RBLE.</b>	 Confiança e Credibilidade
---	--

<b>Relatório de Ensaios de Produtos (REP):</b>	<b>n.º:</b> 2012032-4/001-1	<b>Emissão:</b> 22.02.2021
--	-----------------------------	----------------------------

**Solicitante:** GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli  
**Endereço:** Rua Visau, 214 - Chácara Reunidas - São José dos Campos/ SP  
**CEP:** 12238-550 **Fone:** (12) 3934-3846  
**e-mail:** gfindcom@gmail.com

**Fabricante:** GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli

**Descrição da amostra:** Fita de borda de 2.5mm - Cinza cristal  
**Código/ referência:** —  
**Proposta comercial:** 2012032-4 **Ordem de serviço:** 212032-4/001  
**Quantidade recebida:** 5 m de fita + 10 placas de tempo de mesa **Com lacro:** ( ) **Sem lacro:** (x)  
**Início/ término dos ensaios:** 22.01.2021 / 12.02.2021

**Nota:** Esta versão cancela e substitui a anterior (REP 2012032-4/001), emitida em 15.02.2021.  
**Motivo:** Desmembramento de relatório.

**Normas utilizadas:**  
 - ABNT NBR 16332:2014 - Móveis de madeira - Fita de borda e suas aplicações - Requisitos a métodos de ensaio.

Ensaio solicitado: Itens da NBR 16332 / Descrição do(s) ensaio(s)	Incerteza de medição dos ensaios:
6.1.1 Resistência à luz	NA
6.1.2 Determinação da aderência ao corpo rígido	NA
6.1.3 Determinação da resistência ao álcool etílico	NA
6.2.2 Ensaio de avaliação da resistência à temperatura e umidade	NA
Anexo A Ensaio de colagem (Resistência à tração)	NA
Anexo B Capilaridade (Ascensão capilar)	U = 0,02 mm

NA: Incerteza de medição Não Aplicável.

**- Observações:** Este relatório poderá ser reproduzido, somente de forma total, mediante autorização do ITEN.  
 Este relatório de ensaio é válido, exclusivamente, para a amostra ensaiada, não sendo extensivo a quaisquer lotes, ainda que similares.  
**- Endereço e Local da realização das atividades do laboratório:**  
 Avenida Victor Civita, 2064 - Jd. Santa Maria - Osasco - S.P. - CEP: 06149-225.  
**- Fones:** (11) 3606-7373 / 3431-4145 - **E-mail:** rep@itensp.com.br / comercial1@itensp.com.br - **Site:** www.itensp.com.br

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

Pág. 1 / 7

Confira os dados do ato em: <https://ealodigital.spb.jus.br> ou consulte o Documento em: <https://azevedobastos.50t.br/documentos/162613003219420200199>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162613003219420200199-1  
 Data: 30/03/2021 08:52:18  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH95999-NL3H;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-5484 - cartorio@azevedobastos.50t.br  
<https://azevedobastos.50t.br>



**TUPB**  
 Valdir Almeida de M. Carneiro  
 Titular

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em tempo-firma, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06 870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PIB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 10072020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2012032-4/001-1	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
--------------------------	--

Instrumentos utilizados:	Código:	
Balança	BAL	005
Cronômetro	CRO	011 e 012
Dinamômetro	DIN	003
Maquina universal de ensaios	ECD	031
Escala milimétrica	ESC	001 e 008
Paquímetro	PAQ	006, 008 e 011
Radiômetro UVA	RAD	002
Sensor termopar	SEN	063, 064 e 065
Termo higrômetro	TEH	014 e 022
Termômetro	TER	005 e 008

As condições específicas de ensaios, incluindo condições ambientais, quando não contempladas no relatório, encontram-se disponíveis nos dados brutos específicos por um ano.

**Itens da NBR 16332 / Descrição do(s) ensaio(s):**

**6.1.1 - Resistência à luz**

<p><b>Princípio:</b> Este ensaio avalia a resistência da fita de borda em relação à tonalidade simulando incidência de luz solar através do vidro da janela, em câmara de luz UV.</p>
<p><b>Parâmetros:</b></p>
<p><b>Condicionamento:</b> - Temperatura: (24 a 26) °C / Umidade relativa: 48 a 52% - tempo de condicionamento: 24 horas.</p>
<p><b>Câmara de luz UV:</b> - Lâmpadas: UVA 351 com comprimento de onda em 340 nm e com intensidade de irradiação espectral de 0,76 W/m²nm; - Temperatura da câmara: 50 ± 3 °C - Período do ensaio: 400 h.</p>
<p><b>Avaliação:</b> A avaliação visual após o ensaio deve ser realizada em uma cabine que possua iluminante C-65; A cabine deve ter um revestimento interno em cor cinza Munsell N7; Deve se examinar cuidadosamente cada área ensaiada para detectar danos, como , por exemplo descoloração, mudança de brilho e cor, formação de bolhas e outros defeitos, e para comparar a área ensaiada com a superfície não ensaiada, usada como referência.</p>
<p>- <b>Encontrado:</b> Não houve danos ou qualquer outro defeito nos corpos de prova.</p>
<p><b>Expressão dos resultados:</b> Classificar a amostra através da escala de cinzas, sendo o grau 3 o requisito mínimo.</p>
<p>- <b>Encontrado:</b> Grau 4/5 na escala cinza.</p>

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Form. 10 – Revisão: 13 – 14.01.20

Pág. 2 / 7

Confira os dados do ato em: <https://sisdigital.fpb.us.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162613003219420200199>

**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613003219420200199-2  
Data: 30/03/2021 08:52:19  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH96000-TTC8;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1149  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(51) 3344-8408 | [cartorio@azevedobastos.net.br](mailto:cartorio@azevedobastos.net.br)  
<https://azevedobastos.net.br/>

Vilber Azevêdo de M. Cavalcanti  
Tutor



O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º CÍRCULO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provedor nº 100/2020 CNU - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2012032-4/001-1	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
--------------------------	--

**6.1.2 - Determinação da aderência ao corte cruzado**

<b>Princípio:</b> Este ensaio é aplicável às fitas de borda sem textura, com tinta e/ou verniz aplicado. Para materiais que apresentem superfícies com textua, sulcos, poros ou outras irregularidades, o resultado pode apresentar variabilidade, sendo, portanto, de caráter orientativo.			
<b>Condicionamento:</b> - Temperatura: (23 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 52) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.			
<b>Expressão dos resultados:</b> Classificar a área ensaiada conforme os códigos graduados na Tabela 4.			
Classificação:	Posição 1	Posição 2	Posição 3
	5B - 0% de área removida	5B - 0% de área removida	5B - 0% de área removida

**6.1.3 - Determinação da resistência ao álcool etílico**

<b>Princípio:</b> Este ensaio é aplicável às fitas de borda com tinta e/ou verniz, aplicado para determinar a resistência química do verniz.			
<b>Condicionamento:</b> - Temperatura: (24 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 51) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.			
<b>Avaliação:</b> Avaliar a fita e o pano e verificar se houve alteração (cor, brilho, remoção de partículas da fita etc). Não pode haver alteração em qualquer corpo de prova. - Encontrado: Não houve alterações nos corpos de prova.			

**6.2.2 - Ensaio de avaliação da resistência a temperatura e umidade**

<b>Princípio:</b> O método consiste em avaliar o efeito de uma exposição prolongada a temperatura e umidade do sistema painel-borda que constitui o mobiliário.					
<b>Condicionamento:</b> - Temperatura: (23 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 53) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.					
<b>Ciclo:</b>					
<b>Etapas:</b>	<b>Duração:</b>	<b>Temperatura (°C):</b>	<b>Umidade (%):</b>		
1 (Rampa de aquecimento)	40 min	65 ±2	30 ±5		
2 (Rampa de resfriamento)	4 h	65 ±2	30 ±5		
3 (Rampa de teste)	40 min	0 ±2	—		
4 (Rampa de resfriamento)	6 h	0 ±2	—		
5 (Rampa de aquecimento)	40 min	35 ±2	80 ±5		
6	12 h	35 ±2	80 ±5		
Realizar cinco ciclos.					
<b>Avaliação:</b> Antes do início do ensaio, os corpos de prova devem ser fotografados para evidenciar o seu estado, e após cada ciclo deve ser realizada a avaliação visual e os corpos de prova devem ser fotografados novamente, se houver alteração, esta deve ser descrita. Graduar conforme o ensaio anterior.					
Encontrado (graduação):	Ciclo 1	Ciclo 2	Ciclo 3	Ciclo 4	Ciclo 5
	Graduação 5	Graduação 5	Graduação 5	Graduação 5	Graduação 5

<b>Legenda:</b>	NA – Não aplicável
-----------------	--------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

Pág. 3 / 7

Confira os dados do ato em: <https://reodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevdo.bastos.net.br/documentos/162613003219420200199-3>

 <p><b>CARTÓRIO</b>          Autenticação Digital Código: 162613003219420200199-3          Data: 30/03/2021 08:52:19          Valor Total do Ato: R\$ 4,86          Solo Digital Tipo Normal C: ALH96001-CP7R;</p>	 <p><b>Cartório Azevêdo Bastos</b>          Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145          Bairro dos Estados, João Pessoa - PB          (83) 3364-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br  <a href="https://azevedobastos.net.br">https://azevedobastos.net.br</a></p>	 <p><b>TJPB</b>          Valor Assinado em M. Caricada          TJPB</p>
---	---	---

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO FINITO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas - Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



REP nº.: 2012032-4/001-1	<b>ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.</b> "Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".
--------------------------	--

**Anexo A - Ensaio de colagem (Resistência à tração)**

**Princípio:**  
O ensaio tem por objetivo apresentar uma metodologia para avaliação da colagem do sistema painel-borda. O ensaio consiste em tracionar a fita de borda com uma velocidade constante, em um ângulo reto.

**Condicionamento:**  
- Temperatura: (23 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 53) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.

**Procedimento:**  
Devem ser ensaiados dois corpos de prova de no mínimo 250 mm de comprimento.  
Um corpo de prova deve ser tracionado no dinamômetro, com uma velocidade de 10 mm/ min, e o outro devem ser tracionados manualmente.  
Nas duas trações a fita de borda deve ser inicialmente descolada por mais ou menos 50 mm, com o objetivo de proporcionar a fixação no dinamômetro e iniciar o deslocamento manual.  
A avaliação do ensaio é feita visualmente em comparativo com a tração manual quanto à delaminação do substrato na fita de borda.  
O indicativo de uma boa colagem é a presença uniforme de fragmentos de adesivo e/ou de substrato em grande parte da área da fita de borda descolada, quando esta for tracionada no dinamômetro.  
Porém, quando não houver presença de fragmentos na tração com o dinamômetro e apresentar uma força de resistência no deslocamento na tração manual, isso é considerado uma boa colagem.

**Resultados encontrados:**

**Tração com o dinamômetro:** A fita apresentou uma boa colagem, houve presença uniforme de fragmentos de adesivo e de substrato, em grande parte da área da fita de borda descolada (Força de tração encontrada: 286,14 N).

**Tração manual:** A fita apresentou uma boa colagem, houve uma força de resistência no deslocamento na tração manual.

**Anexo B - Capilaridade (Ascensão capilar)**

**Princípio:**  
Uma tira da fita de borda a ser ensaiada é suspensa verticalmente com sua extremidade inferior imersa em álcool. Mede-se a ascensão capilar que ocorre em 2 min. O ensaio é realizado em um recipiente aberto e a medida da ascensão capilar é feita através de uma escala milimétrica.

**Condicionamento:**  
- Temperatura: (24 a 25) °C / Umidade relativa: (50 a 51) % / Tempo de condicionamento: 24 horas.

**Procedimento:**  
Traçar, com um lápis em cada corpo de prova, uma linha perpendicular à maior dimensão, a uma distância de 15 mm de uma extremidade.  
Colocar um clipe (ou outra massa) entre a linha e o extremo, para assegurar a imersão.  
Encher o recipiente com álcool.  
Penturar cada corpo de prova no dispositivo para suspensão, pela extremidade não marcada.  
Verificar se as linhas de marcação dos corpos de prova feitas a lápis estão alinhadas.  
Abaixar os corpos de prova até que as marcas coincidam com o nível de álcool do recipiente e acionar o cronômetro.  
Após 2 min, retirar os corpos de prova do álcool e marcar o nível absorvido pela fita de borda com lápis.  
Medir o espaço entre as marcas com escala milimétrica.  
Calcular o valor médio de três corpos de prova, com aproximação de milímetro.

**Resultados encontrados:**

	C.P. 01	C.P. 02	C.P. 03	Média:
Espaço entre as marcas (mm):	0	0	0	0

<b>Legenda:</b>	<b>NA – Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20 Pág. 4 / 7

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIADO, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas: (Provisório nº 100/2020 CNJ - arripq 22).

Confira os dados do ato em: <https://www.tribunaletat.gov.br/consultar/Documento> em: <https://www.cartorioazevdobastos.net.br/documentos/162613003219420200199>

 <p><b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162613003219420200199-4 Data: 30/03/2021 08:52:19 Valor Total do Ato: R\$ 4,86 Selo Digital Tipo Normal C: ALH96002-9G2J;</p>	 <p><b>Cartório Azevêdo Bastos</b> Av. Presidente Epitácio Pessoa, 1148 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (51) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br <a href="https://www.azevedobastos.ims.br">https://www.azevedobastos.ims.br</a></p>	 <p><b>TJPB</b></p>
---	--	--



CEEETPSCAP2021225970A



REP nº.: 2012032-4/001-1  
**ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.**  
"Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".

"As opiniões e interpretações, expressas abaixo, não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório".

Observações finais: Sem observações.

*Rafael Cescon*  
**RAFAEL CESCON**  
LABORATÓRIO DE ENSAIOS

*Allan Seixas Silva*  
**ALLAN SEIXAS SILVA**  
LABORATÓRIO DE ENSAIOS

*Osé A. Seixas*  
**OSÉ A. SEIXAS**  
DIRETOR TÉCNICO  
CREA 0601383350

**ITEN**  
DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
USO EXCLUSIVO AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 074/2021 - CENTRO PAULA SOUZA.  
(ORTOGRAFIA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS)

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20  
**Legenda:** NA – Não aplicável  
Pág. 5 / 7

Confira os dados do ato em: <https://esfodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.no.br/documento/162613003219420200199-5>

**CARTÓRIO** Autenticação Digital Código: 162613003219420200199-5  
Data: 30/03/2021 08:52:19  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH96003-P094;

**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3344-3408 - [cartorio@azevedobastos.no.br](mailto:cartorio@azevedobastos.no.br)  
<https://azevedobastos.no.br>

Valdir Azevêdo de M. Cavalcanti  
Tutor

**TJ/PB**

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REP nº.: 2012032-4/001-1

**ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.**  
"Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a  
ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0323".

Anexo I: Detalhes das amostras



DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL  
COTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIAIS  
USO EXCLUSIVO AO PREÇO ELETRÔNICO  
(ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO)

EMPRESA CIMOVEIS COMERCIAIS  
DE MOVIDES E IMOVEIS  
RUA JOAQUIM DE SALES, 199 - JARDIM  
1071/2002 - MOVIDES  
01311-000 - SÃO PAULO - SP  
FONE: (11) 5082-1111  
CNPJ: 06.659.767/0001-62

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

Form. 10 - Revisão: 13 - 14.01.20

<b>Legenda:</b>	<b>NA - Não aplicável</b>
-----------------	---------------------------

Pág. 6 / 7

Confira os dados do ato em: <https://velodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azavedobastos.net.br/documento/162613003219420200199>

	<b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162613003219420200199-0 Data: 30/03/2021 08:52:19 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C. ALH90004-2D3M		<b>Cartório Azevedo Bastos</b> Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-5404 - <a href="mailto:cartorio@azavedobastos.net.br">cartorio@azavedobastos.net.br</a> <a href="https://azavedobastos.net.br">https://azavedobastos.net.br</a>		<b>TJPB</b> 
--	---	--	---	--	-----------------



CEETEPSCAP2021225970A





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eplício Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
http://www.azevedobastos.net.br
E-mail: cartorio@azevedobastos.net.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço: https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 1º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.074/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 09:56:00 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.net.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site https://autdigital.azevedobastos.net.br e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

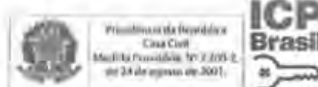
Código de Autenticação Digital: 102813003219420200199-1 e 102813003219420200199-7

Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.336/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ/P nº 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou

CHAVE DIGITAL

00005b1d733f094105712d00fe6bc05bd0103343f3be3377c4446b3bbf0fd883f739d14e1a4b33e16f60e5b255dd9acc493fcb18d587a4fa51ea094ebaa939f548f03eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A

Centro de Tecnologia em Materiais

## RELATÓRIO DE ENSAIOS Nº 21000883



Cliente: GF INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI  
Endereço: Rua Viseu, 214 Bairro: Chácara Reunidas São José dos Campos - SP

Data de recebimento da amostra: 09/02/2021 Período de ensaio: 11/02/2021 a 19/02/2021

Os resultados são restritos ao material recebido e ensaiado no Tecpar. A amostragem do material é de responsabilidade do cliente. Este documento só poderá ser reproduzido por inteiro.

Este Relatório de Ensaio atende aos requisitos de acreditação da Cgcre, que avaliou a competência do laboratório.

### 1. MATERIAL

- Identificado pelo cliente como:  
- MDP 25mm.

### 2. SERVIÇO(S) REALIZADO(S)

- Determinações de umidade e de formaldeído liberado em painéis de madeira reconstruída.

### 3. MÉTODO(S) UTILIZADO(S)

- Determinação de umidade e formaldeído liberado - método gas analysis. ABNT NBR 14810-2:2018 - Painéis de partículas de média densidade - parte 2: Requisitos e Métodos de Ensaio, Anexo F e I,  
- Classificação de emissão de formaldeído - ABNT NBR 14810-2:2018 - Painéis de fibras de média densidade - parte 2: Requisitos e Métodos de Ensaio.

### 4. EQUIPAMENTOS

- Espectrofotômetro Digital UV/VIS Thermo Scientific modelo Evolution 201, Certificado de calibração n° EVO.12353/18, Laboratório de Calibração Acreditado pelo Cgcre/Inmetro ABNT NBR ISO/IEC 17.025 sob o n° CAL 0446.  
- Balança Digital Analítica Bioprecisa modelo FA-2104N série B00716, Certificado de calibração n° 20004303, Laboratório de Calibração Acreditado pelo Cgcre/Inmetro ABNT ISO/IEC 17.025 sob o n° CAL 0885.  
- Câmara climática Nova Etica, modelo 400-2ND, número de série: 15424409, Certificado de calibração CR00016-02355B-20-R1, Laboratório de Calibração Acreditado pelo Cgcre/Inmetro ABNT ISO/IEC 17.025 sob o n° CAL 0547.

### 5. RESULTADO(S)

Parâmetro	Resultados		
Umidade, % massa, (g/100g)	7,5		
Formaldeído liberado, (mg/m³h)	Corpo-de-prova	Valor individual	Média
	1	ND 0,5	ND 0,5
	2	ND 0,5	

ND: Não detectado (menor que 0,5 mg/m³h)

### 6. DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

O material acima analisado, o qual se refere ao teor de formaldeído, pode ser classificado como pertencente a classe E, com emissão inferior ou igual a 3,5 mg/m³h, segundo a norma ABNT NBR 14810-2:2018 - painéis de partículas de média densidade - parte 2

### 7. OBSERVAÇÕES

- A declaração de conformidade não leva em consideração a contribuição da incerteza de medição do método de ensaio.

Curitiba, 26 de fevereiro de 2021

LEONIDES KERETCH  
Química Industrial - CRQ 09200901

LUCIANA BARRETO ADAD  
Química - CRQ 09201173

Signatários Autorizados  
\*\*\*FIM\*\*\*

file:///M:\assinaturas\9602355b\2021\021LAJ05631000883\_09.pdf

INSTITUTO DE TECNOLOGIA DO PARANÁ  
Rua Professor Algcyr Munhoz Mader, 3775 - CIC CEP 81350-010 Curitiba Paraná Brasil  
Fone (41) 3316 3000 Fax (41) 3576 1923 SAC@TECPAR.BR www.tecpar.br

Verifique os dados do ato em: <https://saisidigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documentos/16261220421164075631>

ARTÓRIO Autenticação Digital Código: 16261220421164075631-1  
Data: 22/04/2021 14:35:42  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Cartório Azevedo Bastos  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-8404 - cartorio@azevedobastos.com.br  
Vilma Alcântara de M. Cavalcanti

O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em quinta-feira, 22 de abril de 2021 15:00:49 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PPB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico



CEETPCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eplítácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo que a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 6º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 22/04/2021 15:46:18 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> o informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

\*Código de Autenticação Digital: 16261220421104075631-1

Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/04, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ Nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fe.

CHAVE DIGITAL

0000061d734d9405772489fe6bc05b7629bc4d157a4a672458ce9e9cd638eb3653eabc58e3a054df27ad365622ca492bc4e49460180872b49b7784c81a4d24803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



Presidência da República  
Casa Civil  
Medida Provisória nº 2.200-2,  
de 04 de agosto de 2001.





CEETEPSCAP2021225970A





Centro de Tecnologia em Materiais

RELATÓRIO DE ENSAIOS Nº 21000882

Cliente: GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI
Endereço: Rua Viséu, 214 Bairro Chácara Reunidas São José dos Campos - SP

Data de recebimento da amostra: 09/02/2021 Período de ensaio: 11/02/2021 a 18/02/2021

Os resultados são restritos ao material recebido e ensaiado no Tecpar. A amostragem do material é de responsabilidade do cliente. Este documento só poderá ser reproduzido por Inteltra. Este Relatório de Ensaio atende aos requisitos de acreditação da Cgcre, que avaliou a competência do laboratório.

1. MATERIAL

- Identificado pelo cliente como:
- MDP 18mm

2. SERVIÇO(S) REALIZADO(S)

- Determinações de umidade e de formaldeído liberado em painéis de madeira reconstituída

3. MÉTODO(S) UTILIZADO(S)

- Determinação de umidade e formaldeído liberado - método gas analysis. ABNT NBR 14810-2:2018 - Painéis de partículas de média densidade - parte 2- Requisitos e Métodos de Ensaio. Anexo F e I
- Classificação da emissão de formaldeído - ABNT NBR 14810-2:2018 - Painéis de fibras de média densidade, parte 2- Requisitos e Métodos de Ensaio

4. EQUIPAMENTOS

- Espectrofotômetro Digital UV/VIS Thermo Scientific modelo Evolution 201. Certificado de calibração n.º LVD 12353/19, Laboratório de Calibração Acreditado pelo Cgcre/Inmetro ABNT NBR ISO/IEC 17 025 sob o n.º CAL 0446
- Balança Digital Analítica Bioprecisa modelo FA-2104N série B00715. Certificado de Calibração n.º 20004363, Laboratório de Calibração Acreditado pelo Cgcre/Inmetro ABNT ISO/IEC 17 025 sob o n.º CAL 0085
- Câmara climática Nova Etica, modelo 400-2ND, número de série: 15484A00. Certificado de calibração CR00015-02355B-20-R1, Laboratório de Calibração Acreditado pelo Cgcre/Inmetro ABNT ISO/IEC 17 025 sob o n.º CAL 0647

5. RESULTADO(S)

Table with 4 columns: Parâmetro, Resultados, Valor individual, Média. Rows include Umidade (% massa, (gr/100g)) with result 7,4 and Formaldeído liberado (mg/m³) with results ND 0,5 and ND 0,5.

ND: Não detectado, menor que 0,5 mg/m³

6. DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

O material aqui analisado, no que se refere ao teor de formaldeído, pode ser classificado como pertencente a classe E (emissão menor ou igual a 3,5 mg/m³.h), segundo a norma ABNT NBR 14810-2:2018 - painéis de partículas de média densidade, parte 2

7. OBSERVAÇÕES

A declaração de conformidade não leva em consideração a contribuição da incerteza de medição do método de ensaio.

Signature of Leonides Keretch, Químico Industrial - CRQ 09200901

Signature of Luciana Barreto Adad, Química - CRQ 09201173

Signatários Autorizados \*\*\*\*FIM\*\*\*\*

data:20210311 10:05:15 URL: https://www.tecpar.br/relatorio/21000882\_GF.pdf

INSTITUTO DE TECNOLOGIA DO PARANÁ
Rua Professor Aloysius Machado Mader 3775 - Cx.C. CEP 81350-010 Curitiba, Paraná - Brasil
Fone: (41) 3316 3000 Fax: (41) 3576 1923 SAC@TECPAR.BR www.tecpar.br

Confira os dados do ato em: https://webdigital.tjpb.jus.br ou Consulte o Documento em: https://azevedobastos.net.br/documento/162612204210038233193



Autenticação Digital Código: 162612204210038233193-1
Data: 22/04/2021 10:34:01
Valor Total do Ato: R\$ 4,86
Selo Digital Tipo Normal C: ALJ7719-6DHM;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, Jd. dos Passos - PB
(31) 1444-5004 - cartorio@azevedobastos.net.br
https://azevedobastos.net.br



O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em quinta-feira, 22 de abril de 2021 10:35:20 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenard.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo que a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 3º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.082/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.882/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 22/04/2021 10:54:22 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autodigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

Código de Autenticação Digital: 162612284210038233193

Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/04; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00008B1d77M0d94f057f2d69fe6bc05b7629bc4d157a4e672458ce9ec9d638e25b3370767b457ec221f7c9b619e184b1d0e897c8c122de6af6332b11319644a4803eb7efe3ec7031867d3f9e9f4dc5



Presidência da República  
Casa Civil  
Medida Provisória nº 2.200-2,  
de 24 de agosto de 2001.



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL 0182

## Relatório de Ensaio LAB/RE1388A

**CLIENTE:** GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli Ltda

**ENDEREÇO:** Rua Viseu, 214, Chácara Reunidas- São José dos Campos – SP;

**MATERIAL:** Amostra de Chapa de MDP

**NATUREZA DO TRABALHO:**

- Determinação da espessura
- Determinação da retilidade;
- Determinação da densidade;
- Determinação do teor de umidade;
- Determinação da resistência a tração perpendicular;
- Determinação da resistência à flexão e módulo de elasticidade;
- Determinação da resistência à tração superficial;
- Determinação do inchamento por 24 h.



**REFERÊNCIA:** Proposta técnica comercial LAB/C7970400708 de 06 de janeiro de 2021.

### 1. DESCRIÇÃO DA AMOSTRA

Código da amostra	LAB 2457
Data do recebimento	11/01/2021
Descrição	Chapa de 1,85 x 2,75 de MDP de 18 mm revestida.
Tipo	Não estrutural para uso em condições secas Tipo 2 com revestimento BP
Quantidade	1 painel inteiro e 4 pacotes de corpos de prova cortados

### 2. REFERÊNCIAS NORMATIVAS

- ABNT NBR 14810 - 2:2018 → Painéis de partículas de média densidade - Requisitos, e métodos de ensaio.

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
 A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
 A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validator.docusign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
 R. Oscar de Almeida, 496 - Vila Leopoldina -  
 05509-000 - São Paulo - SP / Jonefax (011) 2187 9966  
 TFG-3LABIRE1388A/HBJAGC

Confira os dados do ato em: <https://seidigital.tjsp.jus.br/br/Consulta-o-Documento-em-https://azevedobastos.net.br/documentario/162613003219514458197-1>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162613003219514458197-1  
 Data: 30/03/2021 08:52:17  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH95993-IAAY;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-0694 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



**TJPB**  
 Willian Azevedo Bastos M. Odebrecht  
 TJPB

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.876-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o n° CRL 162

## 3. INSTRUMENTAÇÃO UTILIZADA

Instrumentação utilizada				
Ensaio	Equipamento	N.º TESIS	Certificado de calibração	Validade
Espessura	Micrômetro	462	D10165 20	11/2022
	Trena metálica	1019	D4406/19	04/2021
	Régua graduada	1230	D4801/19	05/2021
Retilidade	Paquímetro	1274	D10166 20	11/2021
	Trena metálica	946	D8074/20	09/2022
Teor de umidade	Balança	1054	LB - 266 862	08/2021
	Estufa	50	LT - 266 846	08/2022
Densidade	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/2021
	Micrômetro	462	D10165 20	11/2022
	Paquímetro	1274	D10166 20	11/2021
	Balança	474	LB - 266 862	08/2021
Resistência à tração perpendicular	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/2021
	Paquímetro	1274	D10166 20	11/2021
	Célula de carga	1077	200721-02CF	07/2021
Resistência à flexão estática e módulo de elasticidade	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/2021
	Paquímetro	1274	D10166 20	11/2021
	Micrômetro	462	D10165 20	11/2022
	Escala	139	008522-19	06/2021
	Célula de carga	1083	200721-03CF	07/2021
Resistência à tração superficial	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/2021
	Paquímetro	1274	D10166 20	11/2021
	Célula de carga	1177	200721-02CF	07/2021
Inchamento por 24 horas	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/2021
	Micrômetro	462	D10165 20	11/2022
	Termômetro	1200	LT - 269 511	10/2021
	Cronometro	1149	24/2020	01/2022

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MOVÉIS EREDAIS S/A - CNPJ 39.652.267/0001-62  
AUTORIZADO PARA A EMPRESA CIMENTO PORTLAND ELETRÔNICO S/A - CNPJ 074/2021 - CENTRO PAULA SOARES (FINS)  
PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARA QUALQUER FINS

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validator.docuSign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
R. Guapeá, 485 - Vila Leopoldina -  
05089-000 - São Paulo - SP / fone/fax (011) 2137 9558  
TPG-3/LAB/RE1398A/HB/JOC

Carimbo de dados do ato em: <https://sistema.sigat.sp.gov.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevodobastos.net.br/documento/162813003219514456197-2>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613003219514456197-2  
Data: 30/03/2021 08:52:17  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH95994-2KZY;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
Av. Presidente Antônio Carlos - 1148  
Belém dos Campos, João Pessoa - PB  
(91) 3344-8404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



**TUPB**



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.879-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIOS, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenar.org.br/autenticidade](http://www.cenar.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Proveniente nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL 162

## 4. RESULTADOS

### 4.1. Resultado do ensaio de determinação da espessura

Determinação da espessura						
Espessura nominal			18,0 mm			
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Ponto	Espessura (mm)		
				Individual	Média	Desvio
LAB 2457	18/01/21	Anexo B da ABNT NBR 14810-2: 2018	1	18,35	18,5	0,5
			2	18,34		
			3	18,46		
			4	18,65		
			5	18,50		
			6	18,58		
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			± 0,3 mm			

### 4.2. Resultado do ensaio de determinação da retilidade

Determinação da retilidade						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Corpo de prova	Desvio da retilidade (mm/m)		
				Individual	Maior valor	
LAB 2457	18/01/21	Anexo E da ABNT NBR 14810-2: 2018	3	0,5	0,5	
				0,5		
				0,5		
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Desvio da retilidade ≤ 1,5 mm/m			

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE DA EMPRESA - USO EXCLUSIVO AO PROCESSO (ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO)

INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS SIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62

CENTRO PAULA SOUZA

PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARA OUTROS FINS

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
 A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
 A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validator.docusign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
 R. George, 456 - Vila Leopoldina -  
 05509-020 - São Paulo - SP / telef: (011) 2127 8888  
 TPQ-3/LAB/RE138/A/HBJOC

3/8

Confira os dados do ato em: <https://selo.digital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevodoastros.net.br/documento/162013003219514458197>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162613003219514458197-3  
 Data: 30/03/2021 08:52:17  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH95995-Y872;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3244-3434 • cartorio@azevodoastros.net.br  
<https://azevodoastros.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/SFPB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.camad.org.br/autenticidade](http://www.camad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o n.º CRL 162

### 4.3. Resultado do ensaio de determinação do teor de umidade

Determinação da umidade					
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Corpo de prova	Teor de umidade (%)	
				Individual	Média
LAB 2457	20/01/21	Anexo F da ABNT NBR 14810-2: 2018	1	7,0	7
			2	6,7	
			3	8,7	
			4	6,7	
			5	6,8	
			6	7,1	
			7	6,7	
			8	6,6	
			9	6,6	
			10	6,7	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Teor de umidade de 5% a 13%		

### 4.4 Resultado do ensaio de determinação da densidade

Determinação da densidade					
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Corpo de prova	Resultados	
				Densidade (kg/m <sup>3</sup> )	Varição da densidade (%)
LAB 2457	20/01/21	Anexo G da ABNT NBR 14810-2:2018	1	677	2
			2	660	1
			3	659	1
			4	656	2
			5	683	2
			6	651	2
			7	669	0
			8	664	0
			9	687	3*
			10	660	1
			Média	667	-
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Tolerância em relação à densidade média ± 7%		

\* Maior módulo verificado da variação da densidade

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validator.docusign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
R. Guapi, 486 - Vila Leopoldina -  
05509-000 - São Paulo - SP / fone/fax: (011) 2137 9656  
TPQ-ZILAB/RE1388A/HNJOC

4/8

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162913003219514458197>



CARTÓRIO  
Autenticação Digital Código: 162613003219514458197-4  
Data: 30/03/2021 08:52:17  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH95996-T5CU;



Cartório Azevedo Bastos  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
Baixo das Antas, João Pessoa - PB  
(051) 3244-5604 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>

Valter Azevedo de M. Cavalcanti  
Tutor



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1.º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIOS, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio da autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor n.º 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEEETPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL 182

## 4.5 Resultado do ensaio de determinação da resistência à tração perpendicular

Determinação da resistência à tração perpendicular						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Espessura nominal (mm)	Corpo de prova	Resistência à tração perpendicular (N/mm <sup>2</sup> )	
					Individual	Média
LAB 2457	26/01/21	Anexo J da ABNT NBR 14810-2: 2018	18	1	0,40	0,35*
				2	0,33	
				3	0,33	
				4	0,32	
				5	0,33	
				6	0,39	
				7	0,32	
				8	0,39	
				9	0,33	
				10	0,38	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Resistência à tração superficial $\geq 0,35 \text{ N/mm}^2$			

\* Incerteza desta medição  $\pm 0,02 \text{ N/mm}^2$

## 4.6 Resultado do ensaio de determinação da resistência à flexão e do módulo de elasticidade

Determinação da resistência à flexão e do módulo de elasticidade						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Espessura nominal (mm)	Corpo de prova	Resistência à flexão (mm <sup>2</sup> )	Módulo de elasticidade (N/mm <sup>2</sup> )
2	19	3190				
3	18	3175				
4	20	3187				
5	21	3184				
6	22	3622				
7	20	3573				
8	19	3416				
9	21	3651				
10	19	3540				
Média	20	3369				
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Resistência à flexão $\geq 11 \text{ N/mm}^2$ Módulo de elasticidade $\geq 1600 \text{ N/mm}^2$			

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão da qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validator.docusign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
R. Guará, 486 - Vila Leopoldina -  
01089-000 - São Paulo - SP / InscRFB (011) 2137 8859  
TPO-31LADIRE1385AJHB/JOC

Confira os dados do ato em: <https://validador.digital.tjpb.br> ou Consulte o Documento em: <https://82zevedobastos.tjpb.br/documento/162613003219514456197>



**Autenticação Digital** Código: 162613003219514456197-5  
Data: 30/03/2021 08:52:17  
Valor Total do Ato: R\$ 4,65  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH95997-39C9;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.tjpb.br  
<https://82zevedobastos.tjpb.br>



Vide Livro de M. Comarca  
TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 08:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.670-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Proveniente nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o n° CRL 162

## 4.7 Resultado do ensaio de determinação da resistência à tração superficial

Determinação da resistência à tração superficial						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Espessura nominal (mm)	Corpo de prova	Resistência à tração superficial (N/mm <sup>2</sup> )	
					Individual	Média
LAB 2457	26/01/21	Anexo M da ABNT NBR 14810-2: 2018	18	1	1,38	1
				2	1,21	
				3	1,35	
				4	1,17	
				5	1,50	
				6	1,59	
				7	1,58	
				8	1,70	
				9	1,29	
				10	1,26	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018				Resistência à tração superficial $\geq 1,1 \text{ N/mm}^2$		

## 4.8 Resultado do ensaio de determinação do Inchamento durante 24 h

Determinação do Inchamento durante 24 horas						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Espessura nominal (mm)	Corpo de prova	Inchamento (%)	
					Individual	Média
LAB 2457	27/01/21	Anexo E da ABNT NBR 14810-2: 2018	18	1	17,1	13
				2	11,6	
				3	12,2	
				4	13,5	
				5	11,6	
				6	14,1	
				7	12,2	
				8	13,4	
				9	13,1	
				10	13,9	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018				Inchamento durante 24 horas $\leq 22 \%$		

São Paulo, 03 de fevereiro de 2021

DocuSigned by:  
**Heloise Bolorino**  
 26135262AAC3AA4  
 Quim. Heloise Bolorino  
 CRQ 4228453  
 Coordenadora do Laboratório TESIS

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
 A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
 A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validator.docuSign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda,  
 R. Guapé, 466 - Vila Leopoldina -  
 05088-000 - São Paulo - SP / fone/fax (011) 2137 9000  
 TIPO-2/LAB/RE138FA/HB/JOC

Confira se você é o em <https://aai.digital.tjpb.us.br> ou Consulte o Documento em <https://azevedobastos.net.br/documentos/162613003219514458187>

**CARTÓRIO** Autenticação Digital Código: 162613003219514458187-4  
 Data: 30/03/2021 08:52:18  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,68  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH95988-0Q7A:

**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (51) 3244-2104 | cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>

Valdir Azevêdo de M. Cavalcanti  
 Titular

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor n° 100/2020 CNJ - artigo 22



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eplácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI possui um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.074/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pela processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, 5º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 09:55:13 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

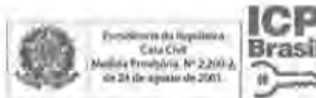
\*Código de Autenticação Digital: 102613003219514458197-1 a 102613003219514458197-6

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/04; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CG-01 nº 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d79b19410572889e6b05bd9103343f3be3377c4446b3bbfd88335cbf787c31ecbc147ab3190180ddca19bfe00f109f0a87c0296f9addf447354603eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o n° CRL 162

## 3. INSTRUMENTAÇÃO UTILIZADA

Instrumentação utilizada				
Ensaio	Equipamento	N.º TESIS	Certificado de calibração	Validade
Espessura	Micrômetro	462	D10165 20	11/22
	Trena metálica	1019	D4406/19	04/21
	Régua graduada	1230	D4801/19	05/21
Retilidade	Paquímetro	1274	D10166 20	11/21
	Trena metálica	946	D8074/20	09/22
Teor de umidade	Balança	1054	LB - 266 862	08/21
	Estufa	50	LT - 266 848	08/22
Densidade	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/21
	Micrômetro	462	D10165 20	11/22
	Paquímetro	1274	D10166 20	11/21
	Balança	474	LB - 266 861	08/21
Resistência à tração perpendicular	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/21
	Paquímetro	1274	D10166 20	11/21
	Célula de carga	1083	200721-02CF	07/21
Resistência à flexão estática e módulo de elasticidade	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/21
	Paquímetro	1274	D10166 20	11/21
	Célula de carga	1083	200721-02CF	07/21
Resistência à tração superficial	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/21
	Paquímetro	1274	D10166 20	11/21
	Célula de carga	1177	200721-03CF	07/21
Inchamento por 24 horas	Câmara climática	633	LT - 248 285	02/21
	Micrômetro	462	D10165 20	11/22
	Termômetro	1200	LT - 269 511	10/21
	Cronometro	1149	24/2020	01/22

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas. A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS. A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validador.docuSign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
R. Guapê, 468 - Vila Leopoldina - 05523-000 - São Paulo - SP / Fone/fax (011) 2137 9088  
TPO-BILABRE13@AHBI/OC

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tps.br.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevodoabastos.mt.br/documentos/152613/03217267956256>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613003217267956256-2  
Data: 30/03/2021 08:52:20  
Valor Total do Ato: R\$ 4,00  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH90007-VEGW,



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio, Pazense - 1148  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(51) 3343-2166 - Fone/fax: 3343-2166/3343-2167  
<https://www.azevodoabastos.com.br/>



**TUPB**

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 08:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cartoriad.org.br/autenticidade](http://www.cartoriad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 2º.



CEETPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL 162

## 4. RESULTADOS

### 4.1. Resultado do ensaio de determinação da espessura

Determinação da espessura						
Espessura nominal			25,0 mm			
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Ponto	Espessura (mm)		
				Individual	Média	Desvio
LAB 2458	18/01/21	Anexo B da ABNT NBR 14810-2: 2018	1	25,46	25,5	0,5
			2	25,42		
			3	25,45		
			4	25,53		
			5	25,48		
			6	25,56		
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			± 0,3 mm			

### 4.2. Resultado do ensaio de determinação da retilidade

Determinação da retilidade					
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Corpo de prova	Desvio da retilidade (mm/m)	
				Individual	Maior valor
LAB 2458	18/01/21	Anexo E da ABNT NBR 14810-2: 2018	1	0,5	0,5
				0,5	
				0,5	
				0,5	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Desvio da retilidade ≤ 1,5 mm/m		

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA COMÉRCIO DE MOVEIS EIRELI - CENTRO PAULA SOUZA  
 (ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO)

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
 A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
 A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validador.documentos.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
 R. Guapé, 488 - Vila Leopoldina -  
 05065-000 - São Paulo - SP / fone/fax (011) 2137 9608  
 TPO-2ILADRE1235A/HR/JOC

Confira os dados de aut: em: <https://validador.documentos.com/> ou consulte o Documento em: <https://azavevobastos.net.br/documentos/162613003217267850258>



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 162613003217267850258-3  
 Data: 30/03/2021 08:52:20  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH96008-EE6D;



Cartório

**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (83) 3344-5634 - [cartorio@azavevobastos.net.br](mailto:cartorio@azavevobastos.net.br)  
<https://azavevobastos.net.br>

Valor Assinado de M. Cartório: R\$ 4,66



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 08:16:05 GMT-03:00. CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenab.org.br/autenticidade](http://www.cenab.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o n° CRL 162

### 4.3. Resultado do ensaio de determinação do teor de umidade

Determinação da umidade					
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Corpo de prova	Teor de umidade (%)	
				Individual	Média
LAB 2458	20/01/21	Anexo F da ABNT NBR 14810-2: 2018	1	7,4	7
			2	7,0	
			3	7,1	
			4	7,2	
			5	7,3	
			6	7,3	
			7	6,9	
			8	6,9	
			9	7,0	
			10	7,0	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Teor de umidade de 5% a 13%		

### 4.4 Resultado do ensaio de determinação da densidade

Determinação da densidade					
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Corpo de prova	Resultados	
				Densidade (kg/m³)	Variação da densidade (%)
LAB 2458	22/01/21	Anexo G da ABNT NBR 14810-2:2018	1	639	0
			2	643	0
			3	642	0
			4	644	0
			5	638	0
			6	623	3
			7	651	2
			8	641	0
			9	641	0
			10	643	0
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Tolerância em relação à densidade média ± 7%		

\* Maior módulo verificado da variação da densidade

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas. A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS. A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validador.docuSign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
 R. Quatá, 455 - Vila Leopoldina - 05508-000 - São Paulo - SP | Fone/fax (011) 2137 9008  
 TPQ-3ILAB/RE1389A/HB/JOC

Confira os dados do ato em: <https://reelodigital.tpo.jus.br/> ou Consulte o Documento em: <https://azevêdobastos.no.br/documento/162513003217267856258>



**CARTÓRIO**

Autenticação Digital Código: 162613003217267856258-4  
 Data: 30/03/2021 08:52:21  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALH98009-YET2;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidência Epitácio Pessoa - 1149  
 Bairro dos Estados, Jaboatão - PB  
 (51) 3244-5462 / cartorio@azevêdobastos.com.br  
<https://azevêdobastos.no.br>



**TJPB**

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS - TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenrad.org.br/autenticidade](http://www.cenrad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEEETPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL 162

## 4.5 Resultado do ensaio de determinação da resistência à tração perpendicular

Determinação da resistência à tração perpendicular						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Espessura nominal (mm)	Corpo de prova	Resistência à tração perpendicular (N/mm <sup>2</sup> )	
					Individual	Média
LAB 2458	26/01/21	Anexo J da ABNT NBR 14810-2: 2018	25	1	0,37	0,29 *
				2	0,31	
				3	0,22	
				4	0,31	
				5	0,26	
				6	0,23	
				7	0,32	
				8	0,31	
				9	0,29	
				10	0,28	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Resistência à tração superficial $\geq 0,30 \text{ N/mm}^2$			

\* Incerteza da medição = 0,03 N/mm<sup>2</sup>

## 4.6 Resultado do ensaio de determinação da resistência à flexão e do módulo de elasticidade

Determinação da resistência à flexão e do módulo de elasticidade						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Espessura nominal (mm)	Corpo de prova	Resistência à flexão (mm <sup>2</sup> )	Módulo de elasticidade (N/mm <sup>2</sup> )
2	14,1	2581				
3	14,4	2625				
4	14,0	2685				
5	15,9	2608				
6	14,9	2886				
7	17,1	2970				
8	16,2	2832				
9	16,6	2975				
10	16,4	2955				
Média	15,6	2772				
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018			Resistência à flexão 10,5 N/mm <sup>2</sup> Módulo de elasticidade $\geq 1500 \text{ N/mm}^2$			

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <https://validador.docuSign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
R. Quapá, 426 - Vila Leopoldina -  
05569-000 - São Paulo - SP / fone/fax: (011) 2137 9089  
TPQ-31LAB/RE1388A/HB/JOC

Confira os dados do ato em: <https://validador.tjpb.us.br> ou Consulte o Documento em: <https://sivevdebastos.net.br/documento/162613003217267856258>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613003217267856258-5  
Data: 30/03/2021 08:52:21  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH96019-LEET;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Antônio Pessoa - 5145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(51) 3344-8888 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 09:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



# TESIS

Laboratório de ensaios acreditado pela CGCRE de acordo com a NBR-ISO/IEC 17025, sob o n° CRL 162

## 4.7 Resultado do ensaio de determinação da resistência à tração superficial

Determinação da resistência à tração superficial						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Espessura nominal (mm)	Corpo de prova	Resistência à tração superficial (N/mm <sup>2</sup> )	
					Individual	Média
LAB 2458	26/01/21	Anexo M da ABNT NBR 14810-2: 2018	25	1	1,5	2
				2	1,4	
				3	1,6	
				4	1,6	
				5	1,6	
				6	1,7	
				7	1,5	
				8	1,4	
				9	1,3	
				10	1,5	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018				Resistência à tração superficial ≤ 1 N/mm <sup>2</sup>		

## 4.8 Resultado do ensaio de determinação do inchamento durante 24 h

Determinação do inchamento durante 24 horas						
Código da amostra	Data do ensaio	Método de ensaio	Espessura nominal (mm)	Corpo de prova	Inchamento (%)	
					Individual	Média
LAB 2458	27/01/21	Anexo M da ABNT NBR 14810-2: 2018	25	1	18,24	18
				2	18,22	
				3	16,97	
				4	18,66	
				5	18,07	
				6	18,62	
				7	17,82	
				8	17,80	
				9	18,27	
				10	19,03	
Especificação da ABNT NBR 14810-2:2018				Inchamento durante 24 horas ≤ 18 %		

São Paulo, 15 de fevereiro 2021

Digitized by:

Helôisa Bolorino  
2705222AC458

Assinado por:  
Helôisa Bolorino  
CPF: 074.202.1-62

Quím. Helôisa Bolorino  
CRQ 4228453  
Coordenadora do Laboratório TESIS

Este relatório de ensaio refere-se somente às amostras ensaiadas.  
A reprodução desse documento só pode ser feita de forma integral, sem alterações ou omissão de qualquer parte. Reprodução por partes requer aprovação escrita da TESIS.  
A autenticidade das assinaturas digitais deste documento pode ser conferida no site: <http://validator.docusign.com/>

TESIS Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
R. Duas de Abril - Vila Leopoldina -  
05505-000 - São Paulo - SP / fone/fax (011) 2137 9086  
TPO-S/LAB/RE1289A/BJ/JUC

Confira os dados do ato em: <https://seioficial.sp.gov.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documentos/162613003217267A56258>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613003217267A56258-6  
Data: 30/03/2021 08:52:21  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH96011-ALD0;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1142  
Bairro dos Estrelas, João Pessoa - PB  
(31) 3244-4444 / azevedobastos@net.br  
https://azevedobastos.net.br

Valor Assinado por M. Cavalcanti  
Tesis



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 30 de março de 2021 08:16:05 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Proveniente nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 9º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital' ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 09:56:43 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas, deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

\*Código de Autenticação Digital: 102613003217267856258-1 a 102613003217267856258-6

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.035/84; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

0000361077410572289766c05bd9103343f3be3377c4446b3bbbfbd883171e5e08ee23333da29b2f106b5b58b01d98a4fcd2e3e604a1f0262f0704a8848  
03eb7efe3ec7031867d3f9f9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE
Conformity Certificate
Nº: CP.2017.00100



Solicitante / Endereço: GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI
Rua Viseu, 214 - Chácaras Reunidas
CEP 12.238-550, São José dos Campos, SP - Brasil
CNPJ nº 36.445.009/0001-53

Fabricante / Endereço: GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI
Rua Viseu, 214 - Chácaras Reunidas
CEP 12.238-550, São José dos Campos, SP - Brasil
CNPJ nº 36.445.009/0001-53

Escopo de Certificação: Móveis Corporativos - Mesa

Número de Série / Lote: Não Aplicável

Normas Aplicáveis: ABNT NBR 13966:2008

Modelo de Certificação: Modelo 5

Portaria Inmetro Nº: Não Aplicável

Concessão para: Uso do Selo de Identificação da Conformidade sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste Certificado

O INSTITUTO NACIONAL DA QUALIDADE E SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/S LTDA - ISOPOINT, CNPJ: 32.110.717/0001-82, Rua Barão do Tinguá, 520 - Conj: 132, Brooklin Paulista - São Paulo - SP, CEP 04602-002, Organismo de Certificação de Produto acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação - Cgcre, sob o registro nº DCP-0081, confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s), Procedimento(s) e/ou Portaria acima descritas.

Primeira Concessão: 26/04/2017

Período de Validade: 26/04/2017 a 25/04/2022



QRcode
Confirma o Certificado

Documento assinado digitalmente
Edson de Azevedo Rodrigues
Data: 19/07/2021 16:36:34-0300
Verifique em https://verificadoc.br

Edson L. Rodrigues
Diretoria Executiva
Executive Board/Authorized signatory / Pessoa autorizada

Emissão: 16/07/2021
Emitido / Emissão

"Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4"



Autenticação Digital Código: 162611907214379271860-1
Data: 19/07/2021 09:17:07
Valor Total do Ato: R\$ 4,66
Selo Digital Tipo Normal C: ALT90989-QB1L



Cartório Azevedo Bastos
Av. Franklin Edício Passos - 1145
Bairro dos Estaleiros, João Pessoa - PB
(83) 3244-8404 - cartorio@azevedobastos.com.br
https://azevedobastos.com.br

Valor Assinado por M. Cassiano
Fluor



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em segunda-feira, 19 de julho de 2021 09:18:58 GMT-03:00, CNS: 06.670-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIADO, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.censad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
**Conformity Certificate**  
 Nº: CP.2017.00100



**Designação do Produto:** Linha HAVENA  
Line / Product's Family/ Família de produtos  
**Nome Comercial do Produto:** MESA HAVENA  
Product/ Products  
**Data da Realização da Auditoria:** 14/02/2020

NUMERO(S) E DATA(S) DO(S) RELATÓRIO(S) DE ENSAIO: INICIAL		LABORATÓRIO / CRL	
DEA-RE 0154/17, DEA-RE 0155/17, DEA-RE 0156/17, DEA-RE 0157/17, DEA-RE 0158/17 de 24/04/2017		INSTITUTO MAUÁ DE TECNOLOGIA - CRL 0248	
Marca	Modelo (Designação Comercial)	Descrição Técnica	Código de
BELACCI	MESA REUNIÃO REDONDA DIRETORIA Código: FL.RR.Q	Diâmetro 1200 a 1400 (mm), Altura 720 a 750 (mm).	
BELACCI	MESA DELTA ATENDIMENTO Código: BE.MD	Largura 1400 a 2000 (mm), Largura 1400 a 1800 (mm), Profundidade 600 a 800 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA EM L PÉS TRAVE Código: BA.EG.P	Largura 1360 a 2600 (mm), Largura 1360 a 2600 (mm), Profundidade 600 a 900 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA DELTA CONSUL Código: BE.MCD.C	Largura 1400 a 1800 (mm), Largura 1800 a 2400 (mm), Profundidade 600 a 800 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA PÉ PAINEL COM CREDENCE Código: FL.EG	Largura 1600 a 2600 (mm), Largura 1600 a 2600 (mm), Profundidade 600 a 900 (mm), Altura 730 a 750 (mm).	
BELACCI	MESA PÉ PAINEL COM CREDENCE 02 PORTAS Código: FL.EG	Largura 1600 a 2600 (mm), Largura 1600 a 2600 (mm), Profundidade 600 a 900 (mm), Altura 730 a 750 (mm).	
BELACCI	MESA COM GAVETEIRO E CREDENCE Código: FL.EG	Largura 1600 a 2600 (mm), Largura 1600 a 2600 (mm), Profundidade 600 a 900 (mm), Altura 730 a 750 (mm).	
BELACCI	MESA COM GAVETEIRO E CREDENCE 02 PORTAS Código: FLEG	Largura 1600 a 2600 (mm), Largura 1600 a 2600 (mm), Profundidade 600 a 900 (mm), Altura 730 a 750 (mm).	
BELACCI	MESA PÉ PAINEL COM GAVETEIRO Código: FL.EG	Largura 1600 a 2600 (mm), Profundidade 600 a 900 (mm), Altura 730 a 750 (mm).	
BELACCI	MESA DELTA PENÍNSULA Código: BE.MCD.P	Largura 1200 a 1800 (mm), Largura 1200 a 2000 (mm), Profundidade 600 a 800 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA DELTA RETA Código: BE.MCD.D	Largura 1200 a 1800 (mm), Largura 1200 a 2000 (mm), Profundidade 600 a 800 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA COM PÉ LATERAL E ARMÁRIO Código: SE.GC	Largura 1600 a 2600 (mm), Largura 1600 a 2600 (mm), Profundidade 600 a 900 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	

FOR.3.021, Rev.14

2/4

Cópia de documento em: <https://selcdigital.jp5.jus.br/Consulta/Documento/16261190721427921850>

**CARTÓRIO**

Autenticação Digital Código: 162611907214379211850.2  
 Data: 15/07/2021 09:17:07  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,95  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALT90987-8NGG;

**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PE  
 (81) 3344-3334 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>

**TJPB**

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em segunda-feira, 15 de julho de 2021 09:18:58 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/FIB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

COMERCIO DE MOVEIS EIREMI  
 - CNPJ 09.659.767/0001-62  
 CENTRO AZUL SOUZA  
 UTILIZAR PARA OUTROS FINS



CEETPSCAP2021225970A





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
Conformity Certificate  
Nº: CP.2017.00100



BELACCI	MESA DIRETORIA EM L Código: VE.MD	Largura 1800 a 2600 (mm), Largura 1800 a 2600 (mm) Profundidade 600 a 960 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA DIRETORIA RETA Código: VE.MR	Largura 1800 a 2600 (mm), Profundidade 800 a 1000 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA PLATAFORMA DUPLA Código: BA.MR / SE.MR	Largura 800 a 1600 (mm), Profundidade 1200 a 1500 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA PLATAFORMA UNILATERAL Código: BA.ET / SE.ET	Largura 800 a 1600 (mm), Profundidade 600 a 850 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA REUNIÃO QUADRADA DIRETORIA Código: FL.QR	Largura 1200 a 1600 (mm), Profundidade 1200 a 1600 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA REUNIÃO REDONDA Código: BE.ME.M	Diâmetro 800 a 1260 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA RETANGULAR AUXILIAR Código: BE.ME.P	Largura 600 a 800 (mm), Profundidade 600 a 800 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA REUNIÃO RETANGULAR DIRETORIA Código: FL.M	Largura 1600 a 4500 (mm), Profundidade 800 a 1200 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA DE REUNIÃO ELIPTICA Código: BE.MR.E	Largura 1600 a 5000 (mm), Profundidade 800 a 1250 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA DE REUNIÃO RETANGULAR Código: BE.MR	Largura 1600 a 5000 (mm), Profundidade 900 a 1250 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA RETANGULAR Código: BE.MR.P	Largura 800 a 2000 (mm), Profundidade 600 a 800 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA DE REUNIÃO SEMI OVAL E OVAL Código: BE.MR.S	Largura 1600 a 5000 (mm), Profundidade 900 a 1250 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA REUNIÃO SEMI OVAL DIRETORIA Código: FL.MO	Largura 1800 a 4500 (mm), Profundidade 1000 a 1200 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA DIRETOR LINEAR Código: BA.ET.G	Largura 1300 a 2600 (mm), Profundidade 700 a 1000 (mm), Altura 720 a 750 (mm)	
BELACCI	MESA RETANGULAR COM REGULAGEM Código: HA.MCR.MR	Largura: 1200 a 1800 (mm) Profundidade: 600 a 900 (mm) Altura: 630 a 1175 (mm)	
BELACCI	MESA DELTA COM REGULAGEM Código: HA.MCR_MD	Largura: 1200 a 1800 (mm) Largura: 1200 a 1800 (mm) Profundidade: 600 a 900 (mm) Altura: 630 a 1175 (mm)	
BELACCI	MESA REUNIÃO RETANGULAR PÉS TRAVE OU QUADRO Código: BA.MR	Largura: 800 a 6000 (mm) Profundidade: 800 a 1500 (mm) Altura: 720 a 750 (mm)	

FOR.3.021, Rev.14

3/4

Confira os dados do ato em: <https://www.sp.gov.br/portal/autenticacao> ou em: <https://www.sp.gov.br/portal/autenticacao>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162611007214379271850-3  
Data: 19/07/2021 09:17:08  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALT90988-J503;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Antônio Carlos - 1143  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(81) 3244-2404 - cartorio@azevedobastos.com.br  
telefone@azevedobastos.com.br



Valor Assinado em 14.07.2021  
TJPB

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em segunda-feira, 19 de julho de 2021 09:18:58 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenrad.org.br/autenticidade](http://www.cenrad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
**Conformity Certificate**  
 N°: CP.2017.00100



- a) Somente as unidades comercializadas durante a vigência deste Certificado estarão cobertas por esta certificação;
- b) Este certificado é válido apenas para o(s) produtos idênticos aos avaliados. Qualquer modificação no projeto, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos na documentação descritiva aprovada nesta certificação, sem a prévia autorização da ISOPOINT, invalida este Certificado;
- c) A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do ISOPOINT e previstas em Portarias, Normas e no POP.5.021 – Elaboração e Acompanhamento de Processos de Certificação/ ISOPOINT
- d) Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade devem ser consultados os bancos de dados do Inmetro (para Produtos com Certificação Compulsória) e o Site Eletrônico: www.isopoint.com.br, referente a produtos certificados.
- e) O Selo de Identificação da Conformidade deve ser colocado na superfície externa do produto, em local facilmente visível e o seu uso está vinculado ao FOR.3.007 – Acordo para Uso da Marca de Conformidade, que é específico para o fabricante e no endereço citado neste Certificado.

Emissão: 16/07/2021  
 Emission / Emisión

**Histórico de Revisões:**

Revisão	Data	Descrição
0	26/04/2017	Emissão Inicial
1	07/04/2018	Extensão de Escopo
2	04/02/2019	Adequação de Escopo
3	07/10/2019	Adequação de Endereço, escopo e Extensão do Modelo MD5
4	26/05/2020	Adequação de Modelo 3 para Modelo 5, com a inclusão do dados de auditoria
5	29/10/2020	Extensão das Mesas Códigos: HA, MCF, MR, EWA, MCR, MD
6	12/03/2021	Mudança de Razão Social: CNPJ e Endereço de Mares
7	16/07/2021	Extensão da mesa BA, MCF e extensão do dimensional das mesas BA, EQP e DE MR, E

"A última revisão substitui todas as anteriores"  
 The last revision replaces all previous ones  
 La última revisión sustituye a todas las anteriores

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL  
 OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS EIRELI  
 USO EXCLUSIVO AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021/0001-62  
 (ORTOGRAFIA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO)



FOR.3.021, Rev.14

4/4

Confira os dados ou acesse: <https://www.digital.sp.gov.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevadobastos.net.br/documentos/162611907214379271850-4>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162611907214379271850-4  
 Data: 19/07/2021 09:17:08  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALT90989-D9E9;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1148  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (51) 3344-3494 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://www.azevedobastos.net.br>



Valor: R\$ 4,66 em M. Escrito  
 TJP/B



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PIKETO OLIVEIRA DE ALENCAR, em segunda-feira, 19 de julho de 2021 09:18:58 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTARIAS/IB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A







CEETEPSCAP2021225970A





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE
Conformity Certificate
Nº: CR.2019.00023



O ISOPOINT CONCEDE A LICENÇA PARA USO DA MARCA "RÓTULO AMBIENTAL I ECOSELO ISOPOINT", PARA A EMPRESA:

Solicitante / Endereço: GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI
Rua Viseu, 214 - Chácaras Reunidas
CEP 12.238-550, São José dos Campos, SP - Brasil
CNPJ n° 36.445.009/0001-53

Escopo de Certificação: Móveis Corporativos - Mesa

Produto(s): Mesa

Atendendo aos Documentos: POP.5.050 - Rotulagem Ambiental I - ECOSelo ISOPOINT - RAC
ITS.5.003 - Rótulo Ambiental I - Mobiliário

Normas Aplicáveis: ABNT NBR ISO 14024:2004
ABNT NBR ISO 14020:2002

Modelo de Certificação: Modelo 5

Concessão para: Uso do Selo de Identificação de Conformidade sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste Certificado

O INSTITUTO NACIONAL DA QUALIDADE E SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/S LTDA - ISOPOINT, CNPJ: 32.110.717/0001-82, Rua Barão do Tremoço, 820 e Conj. 132, Brooklin Paulista - São Paulo - SP, CEP 04602-002, Organismo de Certificação de Produto acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação - Cgcre, sob o registro N° OGP-0084, confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s), Procedimento(s) e/ou Pontuaç(ões) acima descritas.

Primeira Concessão: 29/05/2020

Período de Validade: 29/05/2020 a 29/05/2025

OUTORGADA PARA A EMPRESA EXCLUSIVAMENTE PARA O USO DO PRODUTO EM QUESTÃO. PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS.



QRcode Confirma o Certificado

Handwritten signature of Edson L. Rodrigues

Assinado de forma digital por EDSON DE LARA RODRIGUES...
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A3, ou=(EM BRANCO), ou=Autenticado por AR Certigital, ou=EDSON DE LARA RODRIGUES:31958982920
Dados: 2021.03.12 13:05:07 -03'00'

Edson L. Rodrigues
Diretoria Executiva

Executive Board/authorized signatory / Pessoa autorizada

Emissão: 12/03/2021
Emission / Emisión



\*Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3\*\*

Confira os dados do selo em: https://selodigital.tpb.jus.br ou Consulte o Documento em: https://ezevedobastos.net.br/documento/162612603212052757915



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 162612603212052757915-1
Data: 29/03/2021 09:44:50
Valor Total do Ato: R\$ 4,66
Selo Digital Tipo Normal C: ALH93440-BYBM;



Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 3145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(81) 3244-6464 | cartorio@ezevedobastos.net.br
https://ezevedobastos.net.br



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEC DE OLIVEIRA, em seguida-leira, 29 de março de 2021 09:58:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
Conformity Certificate  
Nº: CR.2019.00023



Marca: **BELACCI**  
Nome Comercial do Produto: **Mesa - HAVENA**  
Data da Realização da Auditoria: **12/02/2020**

Linhas (Designação Comercial)	Descrição Geral	Referência
MESA REUNIÃO REDONDA DIRETORIA		FL.RR.Q
MESA DELTA ATENDIMENTO		BE.MD
MESA EM L PÉS TRAVE		BA.EG.P
MESA DELTA CONSUL		BE.MCD.G
MESA PÉ PAINEL COM CREDENCE		FL.EG
MESA PÉ PAINEL COM CREDENCE 02 PORTAS		FL.EG
MESA COM GAVETEIRO E CREDENCE		FL.EG
MESA COM GAVETEIRO E CREDENCE 02 PORTAS		FL.EG
MESA PÉ PAINEL COM GAVETEIRO		FL.EG
MESA DELTA PENINSULA		BE.MCD.P
MESA DELTA RETA		BE.MCD.P
MESA COM PÉ LATERAL E ARMÁRIO		CSE.GG
MESA DIRETORIA EM L		VE.MDR
MESA DIRETORIA RETA		BA/RR / SE.MR
MESA PLATAFORMA DUPLA		BA.ET / SE.ET
MESA PLATAFORMA UNILATERAL		FL.OR
MESA REUNIÃO QUADRADA DIRETORIA		BE.ME.M
MESA REUNIÃO REDONDA		BE.ME.P
MESA RETANGULAR AUXILIAR		FL.M
MESA REUNIÃO RETANGULAR DIRETORIA		BE.MR.E
MESA DE REUNIÃO ELÍPTICA		BE.MR
MESA DE REUNIÃO RETANGULAR		BE.MR.P
MESA RETANGULAR		BE.MR.S
MESA DE REUNIÃO SEMI OVAL		FL.MO
MESA REUNIÃO SEMI OVAL DIRETORIA		BA.ET.G
MESA DIRETORIA LINEAR		HA.MCR.MR
MESA RETANGULAR COM REGULAGEM		HA.MCR.MD
MESA DELTA COM REGULAGEM		

**PADRÕES DE CARACTERIZAÇÃO DO RÓTULO AMBIENTAL I - ECOSelo ISOPONT:**

OBJETO DO SELO	DIMENSÃO/CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO	EXPRESSION DA CERTIFICAÇÃO*
Produto	Requisitos Legais	CONFORME
Produto	Uso e Adequação do Produto	CONFORME
Produto	Matéria Prima no Processo Produtivo	CONFORME
Produto	Processos Produtivos Complementares	CONFORME
Produto	Gestão de Energia	CONFORME
Produto	Gestão de Água	CONFORME
Produto	Gestão de Resíduos	CONFORME
Produto	Distribuição de Produtos	CONFORME
Produto	Ações de Autocontrole	CONFORME
Produto	Regulamentos Trabalhistas, Anti-discriminatórios e de Segurança	CONFORME

\*Conforme = atende plenamente aos requisitos / \*Não Conforme = que não atende plenamente aos requisitos, deixa a desejar.

FOR.3.049, Rev.03

2/3

Consulte os dados do ato em: <https://sigae.cdnet.gov.br/consultar> ou Consulte o Documento em: <https://sigae.cdnet.gov.br/documentos/142612903212052757915>



**Autenticação Digital** Código: 162612903212052757915-2  
Data: 29/03/2021 09:44:51  
Valor Total do Ato: R\$ 4,69  
Selo Digital Tipo Normal C: AL193441-E10G;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1149  
Bairro dos Estúdios, João Pessoa - PB  
(51) 3244-8444 • cartorio@azevedobastos.ori.br  
Site: azevedobastos.ori.br



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cdnet.org.br/autenticidade](http://www.cdnet.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Proveniente nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
*Conformity Certificate*  
Nº: CR.2019.00023



- a. Somente as unidades comercializadas durante a vigência deste Certificado estarão cobertas por esta certificação;
- b. Este certificado é válido apenas para o(s) produtos idênticos aos avaliados. Qualquer modificação no projeto, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos na documentação descritiva aprovada nesta certificação, sem a prévia autorização da ISOPOINT, invalida este Certificado;
- c. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção o tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do ISOPOINT e previstas em Portarias, Normas e no POP.5.021 – Elaboração e Acompanhamento de Processos de Certificação/ ISOPOINT
- d. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade devem ser consultados os bancos de dados do Inmetro (para Produtos com Certificação Compulsória) e o Site Eletrônico: www.isoport.com.br, referente a produtos certificados.
- e. O Selo de Identificação da Conformidade deve ser colocado na superfície externa do produto, em local facilmente visível e o seu uso está vinculado ao FOR.3.007 - Acordo para Uso da Marca de Conformidade, que é específico para o fabricante e no endereço citado neste Certificado.

**Emissão: 12/03/2021**  
*Emission / Emission*

**Histórico de Revisões:**

Revisão	Date	Descrição
0	29/05/2020	Emissão Inicial
1	18/11/2020	Extensão das mesas códigos HA.MCR.MR e HA.MCR.MD.
2	12/03/2021	Mudança de Razão Social, CNPJ, Endereço e Marca

**"A última revisão substitui e cancela as anteriores"**  
*The last revision cancel and substitutes the previous ones.*  
*La última revisión sustituye y cancela las anteriores.*

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI  
OUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVEIS COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 35.659.767/0001-62  
USO EXCLUSIVO AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 074/2021- CENTRO PAULA SOUZA  
(ORTOGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS)



FOR.3.049, Rev.03

3/3

Confira os dados do ato em: <https://saiodigital.tpb.br> ou Consulte o Documento em: <https://azvedobastos.net.br/documento/162612903212052757915>



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 162612903212052757915-3  
Data: 29/03/2021 09:44:51  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALH93442-RNZT;



CNPJ nº 07.000.000/0001-00

**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epifânio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(51) 3254-5494 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azvedobastos.net.br>

Valter Frazão de S. Cavallari  
Tribunal

TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em segunda-feira, 29 de março de 2021 09:59:02 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.csnad.org.br/autenticidade](http://www.csnad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eplácio Pessos, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válder Azevedo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço: <https://coregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo de responsabilidade da GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 5º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 29/03/2021 13:18:41 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas, visite our site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

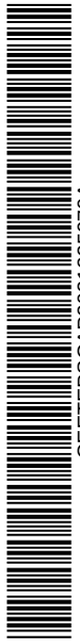
\*Código de Autenticação Digital: 162612903212052757915-1 a 162612903212052757915-3

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 2.305/2001, Lei Federal nº 10.400/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.133/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé

CHAVE DIGITAL

0000001127340941057288100005b1e705aac6168a0da4b0f8f12f3fa7a899fd3f85546716dd97e4ddc0cc6b3813bb947d401b5e9247a1c2aa264d7ba3634803eb7efe3ec7031667d3f9f994dc5



CEETEPCAP2021225970A





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE
Conformity Certificate
Nº: CR.2019.00024



O ISOPOINT CONCEDE A LICENÇA PARA USO DA MARCA "RÓTULO AMBIENTAL I ECOSELO ISOPOINT", PARA A EMPRESA:

Solicitante / Endereço: GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI
Rua Viseu, 214 - Chácara Reunidas
CEP 12.238-550, São José dos Campos, SP - Brasil
CNPJ nº 36.445.009/0001-53

Escopo de Certificação: Móveis Corporativos - Armários

Produto(s): Armários

Atendendo aos Documentos: POP.5.050 - Rotulagem Ambiental I - ECOSELO ISOPOINT - RAC
ITS.5.003 - Rótulo Ambiental I - Mobiliário

Normas Aplicáveis: ABNT NBR ISO 14024:2004
ABNT NBR ISO 14020:2002

Modelo de Certificação: Modelo 5

Concessão para: Uso do Selo de Identificação de Conformidade sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste Certificado

O INSTITUTO NACIONAL DA QUALIDADE E SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/S LTDA - ISOPOINT, CNPJ: 32.110.717/0001-82, Rua Barão do Triunfo, 520 - Conj. 132, Brooklin Paulista - São Paulo - SP, CEP 04602-002, Organismo de Certificação de Produto acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação - Cgcre, sob o registro OCP-0081, confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s), Procedimento(s) e/ou Portaria(ões) descritas.

Primeira Concessão: 27/05/2020

Período de Validade: 27/05/2020 a 27/05/2025

DIAGRAMA PARA A EMPRESA Nº 014/2021 - CENTRO PAULA SOUZA - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS



QRcode Confirma o Certificado

gov.br
Governo Brasileiro
Edson de Lencastre Rodrigues
Data: 23/07/2021 10:25:33
Verifique em https://verificador.gov.br



Edson L. Rodrigues
Diretoria Executiva
Executiva Especializada Signatory / Pessoa Autorizada

Emissão: 23/07/2021
Emissor / Emissor

\*Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4\*

Controle os dados do ato em: https://www.digital.tjpb.jus.br ou Consulte o Documento em: https://azavedobastos.net.br/documento/162612797213658971251



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 162612707213658971251-1
Data: 27/07/2021 10:25:33
Valor Total do Ato: R\$ 4,66
Selo Digital Tipo Normal C: ALV18339-SRB2;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa, 1199
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(81) 3244-0000 - cartorio@azevedobastos.net.br
https://azevedobastos.net.br



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 27 de julho de 2021 10:25:52 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPCAP2021225970A





**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
**Conformity Certificate**  
**Nº: CR.2019.00024**



Marca: **BELACCI**

Nome Comercial do Produto: **Armários - HAVENA**

Data de Realização da Auditoria: **12/02/2020**

Linha (Designação Comercial)	Descrição Geral	Referência
ARMARIO BAIXO ABERTO		BE AB ES
ARMARIO MÉDIO ABERTO		BE AM ES
ARMARIO ALTO ABERTO		BE AA ES
ARMARIO EXTRA ALTO ABERTO		BE EA ES
ARMÁRIO BAIXO 06 GAVETAS		AT AB.GP42
ARMÁRIO MÉDIO 06 GAVETAS		AT AM.GP42
ARMÁRIO BAIXO CREDENCE 02 PORTAS E VÃO		BE AC
ARMÁRIO BAIXO CREDENCE 03 PORTAS		BE AC
ARMÁRIO BAIXO CREDENCE 04 PORTAS		BE AC
ARMÁRIO BAIXO COM PORTA(S) E VÃO CENTRAL		FL AB.2E
ARMÁRIO MÉDIO COM PORTA(S) E VÃO CENTRAL		FL AM.2E
ARMÁRIO ALTO COM PORTA(S) E VÃO CENTRAL		FL AA.2E
ARMÁRIO EXTRA ALTO COM PORTA(S) E VÃO CENTRAL		FL EA.2E
ARMÁRIO BAIXO COM PORTA(S) E VÃO LATERAL		FL AB.2L
ARMÁRIO MÉDIO COM PORTA(S) E VÃO LATERAL		FL AM.2L
ARMÁRIO ALTO COM PORTA(S) E VÃO LATERAL		FL AA.2L
ARMÁRIO EXTRA ALTO COM PORTA(S) E VÃO LATERAL		FL EA.2L
ARMÁRIO MÉDIO EXECUTIVO	Armários	BE AM.2B
ARMÁRIO ALTO EXECUTIVO		BE AA.2B
ARMÁRIO EXTRA ALTO EXECUTIVO		BE EA.2B
ARMÁRIO MÉDIO 04 PORTAS		SE AM.4P
ARMÁRIO ALTO 04 PORTAS		SE AA.4P
ARMÁRIO EXTRA ALTO 04 PORTAS		SE EA.4P
ARMÁRIO BAIXO FECHADO		BE AB.2P
ARMÁRIO MÉDIO FECHADO		BE AM.2P
ARMÁRIO ALTO FECHADO		BE AA.2P
ARMÁRIO EXTRA ALTO FECHADO		BE EA.2P
ARMÁRIO MÉDIO COM 02 GAVETAS		BE AM.2G
ARMÁRIO ALTO COM 02 GAVETAS		BE AA.2G
ARMÁRIO EXTRA ALTO COM 02 GAVETAS		BE EA.2G
ARMÁRIO MÉDIO COM 04 GAVETAS ARQUIVO		BE AM.4G
ARMÁRIO ALTO COM 04 GAVETAS ARQUIVO		BE AA.4G
ARMÁRIO EXTRA ALTO COM 04 GAVETAS ARQUIVO		BE EA.4G
ARMÁRIO MÉDIO COM 06 GAVETAS ARQUIVO		BE AM.6G
ARMÁRIO ALTO COM 06 GAVETAS ARQUIVO		BE AA.6G
ARMÁRIO EXTRA ALTO COM 06 GAVETAS ARQUIVO		BE EA.6G

FOR.3.048, Rev.03

2/4

Confira os dados do ato em: <https://seidigital.tjpb.jus.br/ou/Consulta/Documento> em: <https://suzavedobastos.br/Documento/16261270721565971251>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 16261270721365971251-2  
 Data: 27/07/2021 10:23:33  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,86  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALV18340-ZAIV;



**Cartório Azevêdo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1148  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 51.044-1001 - contato@cazevedobastos.com.br  
<https://www.cazevedobastos.com.br/>



O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por DANILO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 27 de julho de 2021 10:25:52 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS - TABELIONATO DE NOTAS-7B, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser consultado em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Proveniente nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEEETPSCAP2021225970A







**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**  
**Conformity Certificate**  
**Nº: CR.2019.00024**



**PADRÕES DE CARACTERIZAÇÃO DO RÓTULO AMBIENTAL I - ECOSelo ISOPOINT:**

OBJETO DO SELO	DIMENSÃO/CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO	EXPRESSÃO DA CERTIFICAÇÃO
Produto	Requisitos Legais	CONFORME
Produto	Uso e Adequação do Produto	CONFORME
Produto	Matéria Prima no Processo Produtivo	CONFORME
Produto	Processos Produtivos Complementares	CONFORME
Produto	Gestão de Energia	CONFORME
Produto	Gestão de Água	CONFORME
Produto	Gestão de Resíduos	CONFORME
Produto	Distribuição de Produtos	CONFORME
Produto	Ações de Autocontrole	CONFORME
Produto	Regulamentos Trabalhistas, Anti-discriminatórios e de Segurança	CONFORME

\*Conforma = atende plenamente aos requisitos / \*Não Conforme = que não atende plenamente aos requisitos, deixa a desejar.

- Somente as unidades comercializadas durante a vigência deste Certificado estarão cobertas por esta certificação;
- Este certificado é válido apenas para o(s) produtos idênticos aos avaliados. Qualquer modificação no projeto, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos na documentação descritiva aprovada nesta certificação, sem a prévia autorização da ISOPOINT, invalida este Certificado;
- A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de resíduos nas conformidades de acordo com as orientações do ISOPOINT e previstas em Portarias, Normas e no POP-2021. Acompanhamento de Processos de Certificação/ ISOPOINT
- Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade devem ser consultados os bancos de dados do Inmetro (para Produtos com Certificação Compulsória) e o Site Eletrônico [www.isooint.com.br](http://www.isooint.com.br), referente a produtos certificados.
- O Selo de identificação da Conformidade deve ser colocado na superfície externa do produto, em local facilmente visível e o seu uso está vinculado ao FOR.3.007 - Acordo para Uso da Marca de Conformidade e o específico para o fabricante e no endereço citado neste Certificado.

**Emissão: 23/07/2021**  
 Emission / Emission

**Histórico de Revisões:**

Revisão	Data	Descrição
0	27/05/2020	Emissão inicial
1	12/01/2021	Atualização de Registro Social, CNPJ, Endereço e Marca
2	23/07/2021	Atualização dos armários Trocador e Cartolina.

A última revisão substitui o cancela as anteriores!  
 The last review cancel and substitutes the previous ones  
 La última revisión sustituye y cancela las anteriores

DOCUMENTO DE PROTEÇÃO INTELLECTUAL DA GF INMETRO. USO EXCLUSIVO PARA A EMPRESA. (RÓTULO EXCLUSIVO PARA O PROCESSO - PROIBIDO UTILIZAR OUTROS FINS)



FOR.3.048, Rev.03

4/4

Confira as datas do site em: <https://portaldigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://eservices.tjpb.jus.br/documentos/162612707213888971281>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162612707213888971281-4  
 Data: 27/07/2021 10:23:33  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C; ALV18342-1SQW;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
 Bairro dos Estados, 4400 - Itaóca - PB  
 (51) 3344-5484 - cartorio@azevedobastos.com.br  
<https://www.azevedobastos.com.br>



Valor Assinado em M. Computador  
 TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 27 de julho de 2021 10:25:52 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provisório nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Váber Azevedo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc....

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 09:55:13 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail [autentica@azevedobastos.not.br](mailto:autentica@azevedobastos.not.br) Para informações mais detalhadas, visite ou acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e Informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

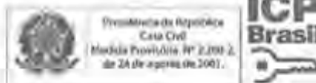
Código de Autenticação Digital: 162613003219514458197-1 a 162613003219514458197-6

Legislações Vigentes: Lei Federal nº 9.357/94; Lei Federal nº 10.405/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CG-OP nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00049b1d7687d9405712289e6bc05bd9103343f3be3377c4446b3bbfbfd88335cbf787c31ecbcf47ab3190180ddca19bfe00f109f0a87c0298f9addf447384803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1868

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eptácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.net.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.net.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que esta foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 1º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 27/07/2021 10:57:02 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail [autentica@azevedobastos.net.br](mailto:autentica@azevedobastos.net.br) Para informações mais detalhadas, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.net.br> a informa o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

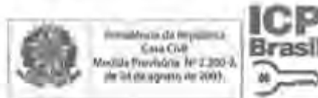
\*Código de Autenticação Digital: 162612707213858971251-1 a 162612707213858971251-4

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 9.357/94; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CG-3 nº 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00009d1673a0194100712d69fe0bc05bac1566173ff9bc7c6f7c7ee49c35def2cod5e0083221d08c7514e0d05ba10cd0822013c652e1274f7dd5a9ef503304d4803eb7eie3ec7031867d3f9fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> LABORATÓRIO DE ENSAIO	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R213455</b>	 ILAC LAB. 0430
---	--	--

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Dados do cliente:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli CNPJ: 36.445.009/0001-53
<b>Endereço:</b>	Rua Visetti, 214 – Chácaras Reunidas CEP: 12.238-550
<b>Cidade:</b>	São José dos Campos / SP
<b>Proposta:</b>	3455-00/21

<b>Dados do interessado: O mesmo do cliente</b>
---

<b>Metodologia utilizada:</b>	
<b>Norma:</b>	ABNT NBR 8997:2015 - Espuma flexível de poliuretano - Determinação da densidade.

<b>Identificação do produto</b>			
<b>Nome:</b>	Espuma de poliuretano		
<b>Modelo:</b>	ESPUMA		
<b>Marca:</b>	GF - Belacci		
<b>N.º série:</b>	---	<b>Identificação Interna:</b>	3455-01/3455-02 3455-03
<b>Outras partes acompanhantes:</b>			

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
(14) 3662 9625 - labchair@fggrupo.com

TR 001 - rev. 03  
Página 1/3

Confira os dados do ato em: <https://esidigital.tjsp.us.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/102612007217191315673-1>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612007217191315673-1  
Data: 20/07/2021 14:01:07  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALV06009-XHG3;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(51) 3344-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 20 de julho de 2021 14:04:21 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI CNPJ 36.445.009/0001-53  
OUTORGADO PARA EMPREGO NA EMPRESA DE MOVEIS EIRELI N° 074/2021 - CENTRO PAULA SOUZA - PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS



CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> <small>Laboratório de Ensaios</small>	<h2>Relatório de Ensaio</h2> <h3>R213455</h3>	 <small>ILAC 0430</small>
---	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgere de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgere é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgere is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

**Resultados:**

- Obs.1: Este relatório só deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.
- Obs.2: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).
- Obs.3: A amostragem e a identificação do material analisado é responsabilidade do interessado.
- Obs.4: O Labchair garante a confidencialidade dos resultados contidos no presente relatório.
- Obs.5: As incertezas são apresentadas com um fator de abrangência K=2 e nível de confiança de 95%.
- Obs.6: Os ensaios foram realizados em condições normais de temperatura e umidade, salvo as condições especiais informadas nos campos de ensaios.
- Obs.7: Todos os corpos de prova foram retirados no sentido de crescimento da espuma.

Norma	NBR 8537:2015	Item	Determinação da Densidade
<b>Obs.:</b>			
<b>Valor encontrado</b>		<b>27,68 ± 0,01 kg/m³</b>	
03 Corpos-de-prova padrão com suas bases planas e paralelas, faces laterais perpendiculares a elas e volume superior a 500 cm³, conforme ABNT NBR 8537:2015. Antes da realização do ensaio e após 24 h de sua realização, os corpos de prova foram pré-condicionados, por no mínimo 12 h em estufa a (23±2)° C e umidade relativa de (50±5)%.			

**Equipamentos utilizados nas dependências do laboratório:**

Balança analítica - Mod. H11320H (ELT 022) fabricante: Shimadzu  
 Certificado de Calibração n.º 30455/19 - RBC CAL 0439

Perfímetro Analítico - Mod. 530-115 (ILT001) fabricante: Mitutoyo  
 Certificado de Calibração n.º 14867-201 - RBC CAL 0157

Data logger registrador de umidade e temperatura - Mod. KR420 (ILT038)  
 fabricante: Akrom  
 Certificado de Calibração n.º 2019/038729 - RBC CAL 0171

*WIL*

LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@flogrupo.com

PR 001 - rev. 03  
 Pág. 4/3

Confira os dados do ato em: <https://selidigital.tjsp.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevodobastos.net.br/documentos/162612007217191315673>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612007217191315673-2 Data: 20/07/2021 14:01:08 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALV06010-5YK4;	 <b>Cartório Azevêdo Bastos</b> Av. Residência Católica, Poceiros - 1145 Bairro dos Estados, Jaboatão - PB (51) 3344-8104 - cartorio@azevedobastos.net.br <a href="http://www.azevedobastos.net.br">http://www.azevedobastos.net.br</a>	 <b>TJPB</b> 
---	---	---

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 20 de julho de 2021 14:04:21 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NCTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br](http://www.cenad.org.br) para autenticação. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> LABORATÓRIO DE ENSAIO	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R213455</b>	
---	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

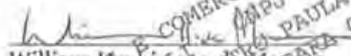
Data do recebimento da amostra	Período de ensaio
15/07/2021	15/07/2021 a 16/07/2021

Bariri / SP, 16 de Julho de 2021

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
 Denis Eduardo Carazzatto  
 Gerente da Qualidade

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
 William Hashimoto de Moraes  
 Signatário Autorizado

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GE INDÚSTRIAS E SERVIÇOS  
 EMPRESA C/IMOVEIS COMERCIO DE INDÚSTRIAS E SERVIÇOS  
 ANEXO 4 - REGISTRO ELETRÔNICO Nº 074/2021  
 PROIBIDO UTILIZAR PARA OUTROS FINS

**Histórico de Revisões**

Revisão	Data	Descrição
01	15/07/2021	Emissão Inicial

*Wiel*

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (+55) 3662 9625 - labchair@fkggrupo.com

FR 001 - rev. 03  
 Pág. 3/3

Confira os dados do ato em: <https://sistemaodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azavedobastos.net.br/documento/162512007217191315673>

**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162612007217191315673-3  
 Data: 20/07/2021 14:01:08  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Solo Digital Tipo Normal C: ALV06011-RUIX;

  
**Cartório Azêvedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1148  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (51) 3244-8484 - cartorio@azavedobastos.net.br  
<https://azavedobastos.net.br>

**TJPB**  
 Valter Azevedo de M. Cavalliani  
 Togado

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por DANILLO PINTO OLIVEIRA DE ALENCAR, em terça-feira, 20 de julho de 2021 14:04:21 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eptácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: carforio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válder Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude da Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço: https://cortejudicial.tjpb.jus.br/selo-digital/.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da autoria de GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, levantado individualmente em cada Código de Autenticação Digital\* ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 20/07/2021 14:19:48 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site https://autdigital.azevedobastos.not.br e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

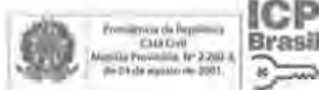
\*Código de Autenticação Digital: 16261207217191315673-1 a 162612007217191315673-3

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.721/2008; Lei Federal nº 9.357/2004; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CG-39 nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

0000b1d739f04f057f2007e0dc05b1ac10c26402bd531fa0791afdc23db9bb979e0a131a92cd685fb2b354b119ac1f5d0ca856f1125f54h45bd043be1aadd4003eb7efe3ec7031867d3f9f9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A



	<h2>Relatório de Ensaio</h2> <h3>R213372</h3>	
---	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Dados do cliente:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli CNPJ: 36.445.009/0001-53
<b>Endereço:</b>	Rua Viseu, 214 - Chácara Reunidas CEP: 12.238-550
<b>Cidade:</b>	São José dos Campos / SP
<b>Proposta:</b>	3305-00/21

<b>Dados do interessado: O mesmo do cliente</b>
---

<b>Metodologia utilizada:</b>	
<b>Norma:</b>	ABNT NBR 816:2008 - Espuma flexível de poliuretano - Determinação da resistência ao rasgamento.

<b>Identificação do produto:</b>			
<b>Nome:</b>	Espuma flexível de poliuretano		
<b>Modelo:</b>	ESPUMA		
<b>Marca:</b>	GF		
<b>N.º série:</b>	---	<b>Identificação Interna:</b>	3372-01/3372-02 3372-03
<b>Outras partes acompanhantes:</b>		-----	

LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
(14) 3662 9625 - labchair@fggrupo.com

FR 001 - rev. 03  
Página 1/3

Confira as ações do ato em: <https://saiodigital.sp.gov.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162612904215161841925-1>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162612904215161841925-1  
Data: 29/04/2021 13:52:39  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALL13816-X3MV;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(81) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em quinta-feira, 29 de abril de 2021 14:01:35 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.denad.org.br/autenticidade](http://www.denad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



 <b>labchair</b> <small>(LABORATÓRIO DE ENSAIO)</small>	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R213372</b>	
--	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

**Resultados:**

- Obs.1: Este relatório só deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.
- Obs.2: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).
- Obs.3: A amostragem e a identificação do material analisado é responsabilidade do interessado.
- Obs.4: O Labchair garante a confidencialidade dos resultados contidos no presente relatório.
- Obs.5: As incertezas são apresentadas com um fator de abrangência K=2 e nível de confiança de 95%.
- Obs.6: Os ensaios foram realizados em condições normais de temperatura e umidade, salvo as condições especiais informadas nos campos de ensaios.
- Obs.7: Todos os corpos de prova foram retirados no sentido de crescimento da espuma.

Norma	NBR 8516:2015	Item	Determinação da resistência ao rasgamento
<b>Obs.:</b>			
<b>Valor encontrado</b>			
03 Corpos-de-prova com dimensões de 12,5 mm x 12,5 mm x 2 mm de espessura, conforme ABNT NBR 8516:2015. Antes da realização do ensaio foram submetidos a 48 horas de sua manufatura, os corpos-de-prova foram pré-condicionados por 48 horas, à temperatura de (23 ± 2) °C e umidade relativa de (50 ± 5)%.			

**Equipamentos utilizados nas dependências do laboratório:**

Régua com precisão de 0,1 mm (IL7033) fabricante: Brasfort  
 Certificado de calibração n.º 2017-109 - RBC CAL 0157

Paquímetro Analógico Mod. 530-115 (ILT001) fabricante: Mitutoyo  
 Certificado de Calibração n.º 14867-201 - RBC CAL 0157

Datalogger registrador de umidade e temperatura - Mod. KR420 (ILT038)  
 Fabricante: Akrom  
 Certificado de Calibração n.º 2019/038729 - RBC CAL 0171

Equipamento Mod. KE 2.000 MP- Tipo CRT (ELT 034) fabricante: KRATOS  
 Certificado de Calibração n.º 7570.20 - RBC CAL 0494 (tipo de esforço: Tração - Célula de 200 kgf) e n.º 7572.0 e 7573.20 (deslocamento) - RBC CAL 0494

Gabarito de corte tipo cunho ELT040-02  
 Certificado de calibração n.º 50578-109 - RBC CAL 0157

LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@fggrupo.com

FR 001 - rev. 03  
 Pág.: 2/3

Confira os dados do ato em: <https://heliooriginal.job Jus.br ou Consulte o Documento em: https://azevedobastos.net/Documentos/162612904215161841925>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612904215161841925-2 Data: 29/04/2021 13:52:40 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALL13817-90W3;		<b>Cartório Azevedo Bastos</b> Av. Passolinha Espinha Passos - 1140 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (33) 3244-5248 - Cartório-Registral-0404-0436 Info@azevedobastos.net.br	 <b>TJPB</b>
---	---	--	--

O presente documento digital foi gerado com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em quinta-feira, 29 de abril de 2021 14:01:35 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cerjnad.org.br/autenticidade](http://www.cerjnad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio da autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R213372</b>	
---	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

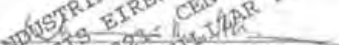
<b>Data do recebimento da amostra</b>	<b>Período de ensaio</b>
28/04/2021	28/04/2021 a 29/04/2021

Bariri / SP, 29 de Abril de 2021

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
 William Hashimoto de Moraes  
 Gerente Técnico

  
 William Hashimoto de Moraes  
 Gerente Técnico

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF INDUSTRIA E COMERCIO DE MOBIS EIRELI. AUTORGADO PARA A EMPRESA CIMOVELS COMERCIO DE MOBIS EIRELI - CENTRO PARA OUTROS FINS EXCLUSIVO AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 29.659.767/0001-62. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARA OUTROS FINS. N.º 29.659.767/0001-62. CENTRO PARA OUTROS FINS.

**Anexo A - Histórico de Revisões**

Revisão	Data	Descrição
00	29/04/2021	Emissão Inicial

LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@fggrupo.com

FR 001 - rev. 03  
 P04.3/3

Confira os dados do ato em: <https://sigadigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevodobastos.nsl.br/documento/162612904215161841925>

 <b>CARTÓRIO</b> Autenticação Digital Código: 162612904215161841925-3 Data: 29/04/2021 13:52:40 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C: ALL13818-MG2G;		<b>Cartório Azevêdo Bastos</b> Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1162 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-3404 - cartorio@azevodobastos.nsl.br <a href="https://azevodobastos.nsl.br">https://azevodobastos.nsl.br</a>	 <b>TJPB</b>	
---	---	--	--	---

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em quinta-feira, 29 de abril de 2021 14:01:35 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eplítacio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
<http://www.azevedobastos.net.br>  
E-mail: [cartorio@azevedobastos.net.br](mailto:cartorio@azevedobastos.net.br)



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Váber Azevedo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registros, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Adssa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MOVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MOVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MOVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 9º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital<sup>1</sup> ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 02/12/2021 11:42:32 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MOVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail [autentica@azevedobastos.net.br](mailto:autentica@azevedobastos.net.br) Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.net.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

<sup>1</sup>Código de Autenticação Digital: 162612904215161841025-1 a 162612904215161841025-3

<sup>2</sup>Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/04; Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

0000081023449410172003fe6c05bab92082ff720d84e70d66148077cd43072a551f07123dc973dc86d0fb16e4034c42d6715a1987555304fd1fd919ca5d4803eb7efe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



Ministério da Imprensa e Casa Civil  
Medida Provisória nº 2.251-2  
de 24 de novembro de 2001.





	<h2>Relatório de Ensaio</h2> <h3>R203038-02R01</h3> <p><i>Este relatório cancela e substitui o R203038-02</i></p>	
---	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

**Resultados:**

- Obs.1: Este relatório só deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.
- Obs.2: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).
- Obs.3: A amostragem e a identificação do material analisado é responsabilidade do interessado.
- Obs.4: O Labchair garante a confidencialidade dos resultados contidos no presente relatório.
- Obs.5: As incertezas quando apresentadas possuem um fator de abrangência K=2 e nível de confiança de 95%.
- Obs.6: Os ensaios foram realizados em condições normais de temperatura e umidade, salvo as condições especiais informadas nos campos de ensaios.
- Obs.7: Todos os corpos de prova foram retirados no sentido de crescimento da espuma.

Norma	NBR 8515:2020	Item	Determinação da resistência à tração
<b>Obs.:</b>			
<b>Tensão de ruptura (kPa)</b>		<b>Valor encontrado</b>	
		34,30 kPa	
<b>Alongamento de ruptura (%)</b>		68,89%	
<p>03 Corpos-de-prova com dimensões de 12,5mm x 12,5mm x 50mm de espessura retirados de bloco conforme ABNT NBR 8515:2020.</p> <p>Antes da realização do ensaio os corpos de prova foram submetidos a um processo de manufatura, os corpos-de-prova foram pré-condicionados, por 12 horas a temperatura de (23 ± 2) ° C e umidade relativa de (50 ± 5) %.</p>			

**Equipamentos utilizados**

Demohumid registrador de umidade e temperatura – Mod. KR420 (ILT038)  
 Fabricante: Alrom  
 Certificado de Calibração n.º 2019/038729 – RBC CAL 0171

Equipamento Mod. KE 2.000 MP (ELT 034) fabricante: KRATOS  
 Certificado de Calibração n.º 451C07/18 – RBC CAL 0398 (tipo de esforço: Compressão – Célula de 200 kgf) e n.º R084B02/18 (deslocamento). – RBC CAL 0398

Paquímetro Analógico – Mod. 530-115 (ILT001) fabricante: Mitutoyo  
 Certificado de Calibração n.º 54058-108 – RBC CAL 0157

*Nil*

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@fkggrupo.com

PR 001 – rev. 03  
 P02-12/11

Centro de dados do ato em: <https://sistema.gov.br> ou Consulte o Documento em: <https://azavevobastos.nsl.br/documento/162813053219147931401>

 <p><b>CARTÓRIO</b>          Autenticação Digital Código: 162613003219147931401-3          Data: 30/03/2021 10:05:31          Valor Total do Ato: R\$ 4,66          Selo Digital Tipo Normal C: ALI56712-NS74;</p>	 <p><b>Cartório Azevêdo Bastos</b>          Av. Espalante Epitácio Pessoa - 1142          Bairro dos Estados, João Pessoa - PB          (51) 3244-0404 - cartorio@azavevobastos.com.br  <a href="https://azavevobastos.com.br">https://azavevobastos.com.br</a></p>	 <p><b>TJPB</b></p>
---	--	--

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTELO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 30 de março de 2021 10:07:51 GMT-03:00. CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas - Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



 <b>Relatório de Ensaio</b> <b>R203038-02R01</b> <i>Este relatório anexa e substitui o R203038-112</i>	 ILAC 0430
--	--

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

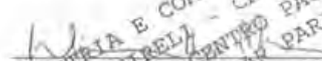
<b>Data do recebimento das amostras</b>	<b>Período de ensaio</b>
02/07/2020	02/07/2020 a 03/07/2020

Bariri / SP, 25 de Janeiro de 2021

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
 William Hashimoto de Moraes  
 Gerente Técnico

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
 William Hashimoto de Moraes  
 Gerente Técnico

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF ISU Nº 074/2011  
 EMPRESA COMERCIO DE MOVEIS BIRELI - CNPJ Nº 06.959.767/0001-62  
 CENTRO PAULA SOUZA - Nº 074/2011  
 PROIBIDO PARA OUTROS FINS

**Histórico de Revisões**

Revisão	Data	Descrição
01	06/07/2020	Emissão Inicial
02	25/01/2021	Alteração da razão social do detentor do relatório conforme solicitação do cliente



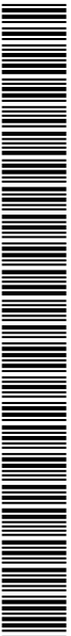
LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@fkgrupo.com

FR 001 - rev. 03  
 P&S/3/3

Confira os dados do ato em: <https://seidigital.sp.gov.br> ou Consulte o Documento em: <https://azavedobastos.net.br/documentos/102613003219147931401>

 CARTÓRIO Autenticação Digital Código: 162613003219147931401-3 Data: 30/03/2021 10:05:31 Valor Total do Ato: R\$ 4,66 Selo Digital Tipo Normal C; ALI56713-DZEC;		Cartório Azevedo Bastos Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1140 Bairro dos Estados, Jd. Pires - PB (83) 3344-6104 - cartorio@azavedobastos.net.br https://azavedobastos.com.br	 TJPB	
--	---	--	---	---

O presente documento digital foi conteúdo com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 30 de março de 2021 10:07:51 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Provedor nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eplício Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevedo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registros, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo de inteira responsabilidade da GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.882/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.882/2012, o documento eletrônico, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 11:05:45 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

\*Código de Autenticação Digital: 102613003210147931401-3

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/2004, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGSN nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00009b1d7040940512a09e6c05b09103343f3be3377c4446b3bbfd883cbe1fb72159e28bbc3ce1279e5afa02a2f207a30bte0177035a15b010be2a012410  
3eb7efe3ec7031867d3f9f9f4dc5



Presidência da República  
Casa Civil  
Medida Provisória nº 2.200-2,  
de 24 de agosto de 2001.



CEETEPSCAP2021225970A



 <b>labchair</b> LABORATÓRIO DE ENSAIO	<b>Relatório de Ensaio</b> <b>R203038-01R01</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R203038-01</i>	 Cgcre
---	--	--

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Dados do cliente:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli CNPJ: 36.445.009/0001-53
<b>Endereço:</b>	Rua Viseu, 214 – Chácara Reunidas CEP: 12.238-550
<b>Cidade:</b>	São José dos Campos / SP
<b>Proposta:</b>	3038-01/20

<b>Dados do interessado: O mesmo do cliente</b>
---

<b>Metodologia utilizada:</b>	
<b>Norma:</b>	ABNT NBR 14961-2019 - Espuma flexível de poliuretano - Determinação da densidade aparente e teor de cinzas.

<b>Identificação do produto:</b>			
<b>Nome:</b>	Espuma flexível de poliuretano		
<b>Modelo:</b>	ESPUMA		
<b>Marca:</b>	GF		
<b>N.º série:</b>	---	<b>Identificação Interna:</b>	3038-06
<b>Outras partes acompanhantes:</b>			

  
 LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@fggrupo.com

FB 001 - 001 03  
 Pág. 1/3

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br/ru> Consulte o Documento em: <https://azavedobastos.net.br/documento/162613003218820345293>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162613003218820345293-1  
 Data: 30/03/2021 10:05:24  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: ALI56688-F4QU;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (53) 3244-8404 - cartorio@azavedobastos.net.br  
<https://azavedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEU DE OLIVEIRA, em terça-feira, 30 de março de 2021 10:07:51 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETPSCAP2021225970A





**labchair**  
laboratório de ensaios

## Relatório de Ensaio

### R203038-01R01

*Este relatório cancela e substitui o R203038-01*



Comissão de Garantia de Qualidade  
Cgcre

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

**Resultados:**

- Obs.1: Este relatório só deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.
- Obs.2: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).
- Obs.3: A amostragem e a identificação do material analisado é responsabilidade do interessado.
- Obs.4: O Labchair garante a confidencialidade dos resultados contidos no presente relatório.
- Obs.5: As incertezas quando apresentadas possuem um fator de abrangência K=2 e nível de confiança de 95%.
- Obs.6: Os ensaios foram realizados em condições normais de temperatura e umidade, salvo as condições especiais informadas nos campos de ensaios.
- Obs.7: Todos os corpos de prova foram retirados no sentido de crescimento da espuma.

Norma	NBR 14961:2019	Item	Determinação do teor de cinzas
<b>Obs.1:</b>			
<b>Valor encontrado</b>			
Corpo de prova contendo entre 3 e 5 g de espuma, com 0,43 g de cinzas.			

**Equipamentos utilizados:**

Balança Analítica - Mod. BL3200 (E1, P022) fabricante: Shimadzu  
Certificado de Calibração n.º E60455/19 - RBC CAL 0439

Dessecador Desumidade - Mod. D1000 fabricante: Desiccator  
Dispensado de calibração

Termostato - Mod. SP2707-21 fabricante: Spencer  
Certificado de Calibração n.º E60455/19 - RBC CAL 0439

Termômetro de vidro - Mod. 5003 (ILT 035) fabricante: Incoterm  
Certificado de Calibração n.º 31620-108 - RBC CAL 0157

Cronometro digital - TA396 (ILT 034)  
Certificado de calibração n.º 27808-108- RBC CAL 0157

Datalogger registrador de umidade e temperatura - Mod. KR420 (ILT038)  
Fabricante: Akrom  
Certificado de Calibração n.º 2019/038729 - RBC CAL 0171

LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Barici - SP  
(14) 3662 9625 - labchair@fggrupo.com

Fls 001 - de 03  
Página 1/3

Confira os dados do ato em: <https://atm.digital.tjsp.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documentos/162613003218820345293>



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 162613003218820345293-2  
Data: 30/03/2021 10:05:24  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALI56689-DFSJ



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1148  
Bairro das Estrelas, João Pessoa - PB  
(51) 3333.8481 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



TJPB

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 30 de março de 2021 10:07:51 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELONATO DE NOTARIAS, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenac.org.br/autenticidade](http://www.cenac.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MOVÉIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
 OUTORGADO À EMPRESA DO PRÓPRIO COMÉRCIO DE MOVÉIS EIRELI - CENTRO PAULA SOUZA - Nº 074/2021 - PROIBIDO REPRODUZIR PARA OUTROS FINS



CEETPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel, Váiber Azevedo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço: https://cortejodoria.tjpb.jus.br/selo-digital/.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que esta foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 3º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.882/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.882/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 11:00:43 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site https://ajudigital.azevedobastos.not.br e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

Código de Autenticação Digital: 162613008212621708236-1 e 162613003212571708236-4

Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.035/04, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.332/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00003010799f9105712d09f06c0bbd9103343f3be3377c4446b3bbbfbd863f3e1acffe4dadec10b183204839bf7e24ad73a5c07510ub5fcb425eed120444803eb7efe3ec7031867d39fe9f4dc5



Ministério de Registro  
Clas Civil  
Medida Provisória Nº 2.200-1,  
de 21 de agosto de 2001.



CEETEPCAP2021225970A



 <b>labchair</b> <small>LABORATÓRIO DE ENSAIOS</small>	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R171811-02R01</b> <small>Este relatório cancela e substitui o R171811-01</small>	
---	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

<b>Dados do cliente:</b>	
<b>Nome / CNPJ:</b>	GF Indústria e Comércio de Móveis Eireli CNPJ: 36.445.009/0001-53
<b>Endereço:</b>	Rua Viseu, 214 – Chácara Reunidas CEP: 12.238-550
<b>Cidade:</b>	São José dos Campos / SP
<b>Proposta:</b>	1811-00/17

<b>Dados do interessado: O mesmo do cliente</b>
---

<b>Metodologia utilizada:</b>	
<b>Norma:</b>	ABNT NBR 13619-2015 - Espuma flexível de poliuretano - Determinação da resiliência.

<b>Identificação do produto:</b>			
<b>Nome:</b>	Espuma flexível de poliuretano		
<b>Modelo:</b>	<b>ESPUMA</b>	<b>Marca:</b>	<b>GF</b>
<b>N.º série:</b>	—	<b>N.º ident. do Lab.:</b>	1811-07/1811-08 1811-09
<b>Outras partes acompanhantes:</b>			
—			

LabChair, Av. das Indústrias, 297 – Centro – Bariri – SP  
(14) 3662 9625 - labchair@flegroup.com

PR 001 - rev. 03  
Página 1/4

Confira os dados do ato em: <https://validadigital.sp.gov.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.nri.br/documentos/162613003212004262128-1>



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 162613003212004262128-1  
Data: 30/03/2021 10:05:32  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Solo Digital Tipo Normal C: ALI56714-Q363



Cartório

**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(51) 3344-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



Vínculo

TJPB

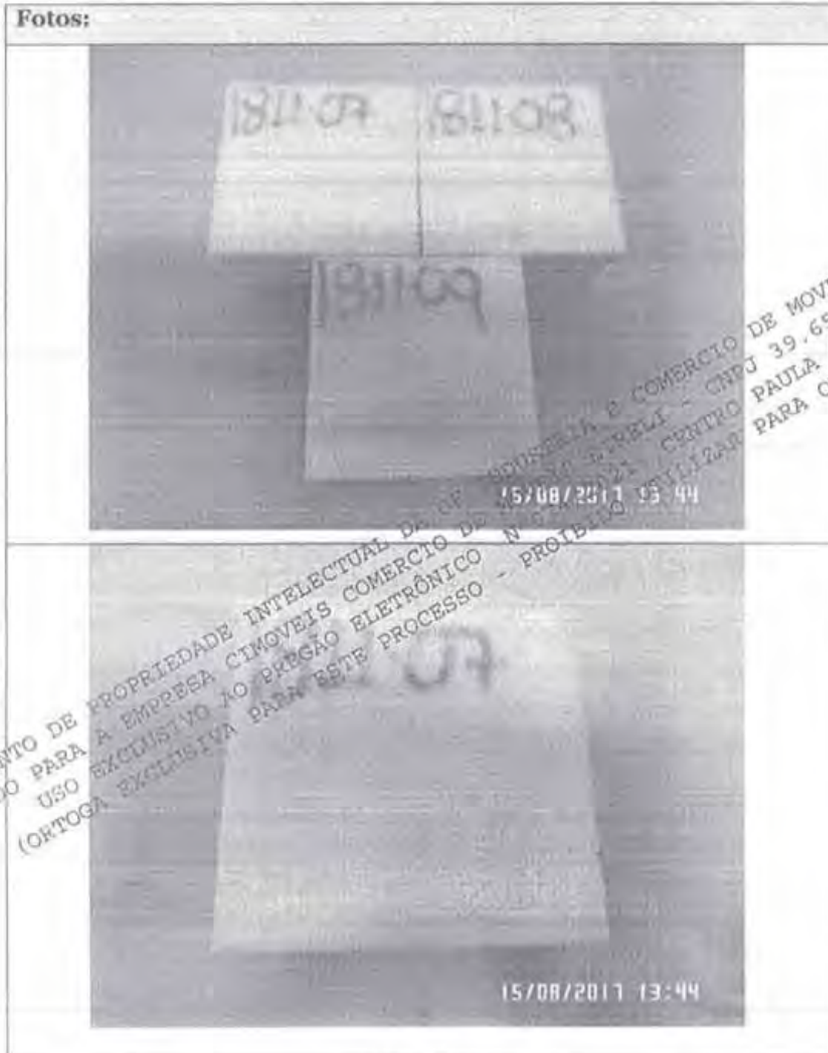


O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEU DE OLIVEIRA, em terça-feira, 30 de março de 2021 10:07:51 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/JPB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



	<b>Relatório de Ensaio</b> <b>R171811-02R01</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R171811-02</i>	
---	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
 A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.



*Wid*  
 LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@fggrupo.com

PK 001 - rev. 03  
 Pág.: 2/4

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azavedobastos.not.br/documento/162613003212004262128>



**CARTÓRIO**  
 Autenticação Digital Código: 162613003212004262128-2  
 Data: 30/03/2021 10:05:32  
 Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
 Selo Digital Tipo Normal C: AL156715-4CCB;



**Cartório Azevedo Bastos**  
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
 (81) 3244-5404 - cartorio@azavedobastos.not.br  
<https://azavedobastos.not.br>



O presente documento digital foi conteúdo com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 30 de março de 2021 10:07:51 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2, de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.cenad.org.br/autenticidade](http://www.cenad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



	<b>Relatório de Ensaio</b>  <b>R171811-02R01</b> <i>Este relatório cancela e substitui o R171811-02</i>	
---	--	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430.  
A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgcre is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

**Resultados:**

- Obs.1: Este relatório só deve ser reproduzido por completo. Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.
- Obs.2: Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente a(s) amostra(s) ensaiada(s).
- Obs.3: A amostragem e a identificação do material analisado é responsabilidade do interessado.
- Obs.4: O Labchair garante a confidencialidade dos resultados contidos no presente relatório.
- Obs.5: As incertezas quando apresentadas possuem um fator de abrangência K=2 e nível de confiança de 95%.
- Obs.6: Os ensaios foram realizados em condições normais de temperatura e umidade, salvo as condições especiais informadas nos campos de ensaios.
- Obs.7: Todos os corpos de prova foram retirados no sentido de crescimento da espuma.

Norma	NBR 8619:2015	Item	Determinação da Resiliência
<b>Obs.:</b>			
<b>Valor encontrado</b>			
03 Corpos-de-prova padrão com suas bases planas e parafusos, faces laterais perpendiculares a elas, com dimensão mínima de 100 mm x 100 mm x 50 mm, conforme ABNT NBR 8619:2015. Antes da realização do ensaio e após 24 horas de armazenamento, os corpos-de-prova foram pré-condicionados, por no mínimo 12 horas, em câmara climatizada, a temperatura de (23 ± 2) ° C e umidade relativa de (50 ± 5) %.			

**Equipamentos utilizados nas dependências do laboratório:**  
 Paquímetro Analógico - Mod. 530-115 (ILT001) fabricante: Mitutoyo  
 Certificado de Calibração n.º 60046-106 - RBC CAL 0157  
 Termohigrometro Digital - Mod. MT-241 (ILT029) fabricante: Minipa  
 Certificado de Calibração n.º 7727/17 - RBC CAL 0295  
 Resiliometro fabricante: Maqtest  
 Certificado de Calibração n.º, 1200-00002 A (Tubo graduado) e 1200-00001 A (esfera).

LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
 (14) 3662 9625 - labchair@fkggrupo.com

FR 001 - inv. 05  
 Pág.: 3/4

Confira os dados do ato em: <https://valoridigital.gov.br> ou consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162613003212004262126>

	<p><b>CARTÓRIO</b>                  Autenticação Digital Código: 162613003212004262126-3                  Data: 30/03/2021 10:05:32                  Valor Total do Ato: R\$ 4,66                  Selo Digital Tipo Normal C: AL156716-CULS;</p>		<p><b>Cartório Azevedo Bastos</b>                  Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145                  Bairro dos Estados, João Pessoa - PB                  (51) 3244-6484 - cartorio@azevedobastos.net.br  <a href="https://azevedobastos.net.br">https://azevedobastos.net.br</a></p>		
---	---	---	---	---	---

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, um terça-feira, 30 de março de 2021 10:07:51 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.conrad.org.br/autenticidade](http://www.conrad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DO COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 39.659.767/0001-62  
 OUTORGADO PARA EXCLUSÃO AO CENTRO PAULA SOUZA, CENTRO PARA OUTROS FINS



CEETEPSCAP2021225970A



	<h2>Relatório de Ensaio</h2> <h3>R171811-02R01</h3> <p><i>Este relatório cancela e substitui o R171811-02</i></p>	
---	---	---

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgere de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17 025, sob o número 0430. A Cgere é signatária do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - Cgere is Signatory of the ILAC Mutual Recognition Arrangement.

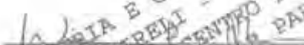
Data do recebimento das amostras	Período de ensaio
15/08/2017	15/08/2017 a 16/08/2017

Bariri / SP, 28 de Janeiro de 2021

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
William Hashimoto de Moraes  
Gerente Técnico

LABCHAIR LABORATÓRIO DE TESTES E ANÁLISE TÉCNICA

  
William Hashimoto de Moraes  
Gerente Técnico

DOCUMENTO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA GF EMPRESA IMOVEIS E COMERCIO DE MOVEIS EIRELI - CNPJ 09.767/0001-62  
 OUTORGADO PARA A USO EXCLUSIVO AO PROCESSO ELETRÔNICO Nº 074/2021-100-100 PARA OUTROS FINS!  
 (OUTROGA EXCLUSIVA PARA ESTE PROCESSO - PROIBIDO USAR)

**Histórico de Revisões**

Revisão	Data	Descrição
01	30/08/2017	Emissão Inicial
02	28/01/2021	Alteração da razão social do detentor do relatório conforme solicitação do cliente

LabChair, Av. das Indústrias, 297 - Centro - Bariri - SP  
(14) 3662-9625 - labchair@fggrupo.com

PK 001 - 10V, U3  
R001 4/4

Confira os dados do site em: <https://selo.digitajpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/162613003212004262128>



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 162613003212004262128-4  
Data: 30/03/2021 10:05:33  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: ALI56717-AYUY;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143  
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB  
(051) 3344-0404 - cartorio@azevedobastos.net.br  
<https://azevedobastos.net.br>



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por MARCELO TIMOTEO DE OLIVEIRA, em terça-feira, 30 de março de 2021 10:07:51 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.celmad.org.br/autenticidade](http://www.celmad.org.br/autenticidade). O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaionato de Notas. Prcvimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



CEETEPSCAP2021225970A



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
ESTADO DA PARAÍBA  
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS  
FUNDADO EM 1888  
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Eptácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB  
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484  
http://www.azevedobastos.not.br  
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela Pessoa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo de inteira responsabilidade da GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI assumiu, nos termos do artigo 6º, §1º do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal nº 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 30/03/2021 17:27:13 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa GF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail [autentica@azevedobastos.not.br](mailto:autentica@azevedobastos.not.br) Para informações mais detalhadas, deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por tempo indeterminado e está disponível para consulta em nosso site.

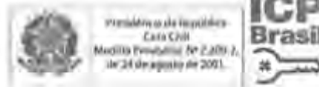
\*Código de Autenticação Digital: 162613003212004262128-1 a 162613003212004262128-4

\*Legislações Vigentes: Lei Federal nº 9.357/96; Lei Federal nº 10.400/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provisória CG-OP 003/2014 e Provisória CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

d006e1d7a10941087200f00edbc05bd9103343f3be3377c4446b3bbf0fd8832e6dcb255af0806c6014f77a379fd0d18f1cb26705eccc0b56ee4dfc997b4903eb7afe3ec7031867d3f9fe9f4dc5



CEETEPSCAP2021225970A





CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
 Corporative Design

**01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:**  
 PRODUTO: MESA TRAPEZOIDAL  
 MODELO: 191113  
 MARCA: BELACCI - GF  
 FABRICANTE: GF INDUSTRIA E COMERCIO  
 ITEM: 01 - LOTE: 02

**02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):**



**03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:** especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: 1500/812x600x745 mm (LxPxA) MESA DE TRABALHO TRAPEZOIDAL: Tampo confeccionado em chapa de MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, em formato trapezoidal, medindo em seu lado maior 1500mm de largura, 600mm de profundidade e em seu lado menor 812mm de largura, dotado de passa cabos em plástico injetado com tampa removível. Pé: lateral deverá ser formato de "U" em tubo de aço 50 x 50 mm em formato quadrado, com parede de 1,2 mm, os tubos devem se unir em ângulo de 45° e soldados pelo processo de MIG, e acabamento em suas junções, após o acabamento final da estrutura e pintura, não deverá ficar aparente a junção deles e não apresentar rebarbas ou acabamentos uniformes. Que deverá ficar a 10 mm de abaixo do tampo, deixando a estética do tampo "flutuante". A estrutura lateral: deverá acompanhar a mesma medida da profundidade do tampo. Montante estrutural: deverá ser composto por duas travessas no sentido do comprimento em tubo de aço 50 x 30 mm, com espessura de 1,2 mm e nas pontas das travessas no sentido do comprimento 03 porcas rebitem (2 nas laterais e uma na face inferior) com rosca m6 para acoplagem nos pés laterais. Leito para fiação em chapa de aço dobrada com espessura de 1,2 mm e tampa lateral em chapa de aço com espessura de 1,2 mm, o leito de fiação deverá ser fixado a estrutura por pelo menos 02 parafusos m6 em cada lado e entrada/saída de fiação. Caixa de tomada: com 07 blocos, sendo 03 para elétrica e 04 para logica/fone, deverá ser confeccionada em ABS injetado, com tampa basculante, no seu interior deve possuir acesso para passagem de fiação medindo 135 x 30 mm, e medidas gerais de 210 x 140 mm. Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para o tampo. Acabamento das estruturas: de aço em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de 65 micrômetros, atendendo aos



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporativa Design

critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT. Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor cinza cristal. Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.

### 04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:

Conforme especificado no descritivo.

### 05. NORMAS APLICÁVEIS

Comprovação de que a madeira é de origem legal e/ou reflorestamento – FSC  
ABNT NBR 16332:2014 – Fita de Borda e suas aplicações  
ABNT NBR 148102:2018 – Painéis de partículas de média densidade  
ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis  
ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida  
ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
 Corporative Design

**01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:**  
 PRODUTO: MESA DE REUNIÃO REDONDA  
 MODELO: HAVENA FL.RR.Q  
 MARCA: BELACCI - GF  
 FABRICANTE: GF INDUSTRIA E COMERCIO  
 ITEM: 02 - LOTE: 02

**02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):**



**03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:** especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: Ø 1200x745 mm (DxH). MESA DE REUNIÃO REDONDA MULTIFUNCIONAL: formada por tampo em MDP (Medium-Density Particleboard)) com 25 mm de espessura em formato circular com diâmetro de 1200mm; Revestido: em ambas as faces em Laminado Melamínico baixa pressão (BP) com borda reta revestida em fita de PVC com 2 mm de espessura em todo contorno, tendo arestas arredondadas com raio mínimo de 2 mm. Base: Base Metálica composta por flange superior quadrada em chapa SAE 1008/1010 com espessura 4,75 mm. Coluna Vertical: em tubo de aço carbono SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,2 mm x diâmetro de 3 polegadas (50,8mm). Base Inferior: em chapa metálica SAE 1008/1010 com espessura 4,75 mm contendo 4 bolachas metálicas soldadas com furação rosqueada para aparafusamento de 4 sapatras niveladoras, rosca ¼, posicionadas equidistantes permitindo estabilidade e regulagem em nivelamento do conjunto. Fixação: da base ao tampo através de parafusos e buchas tipo americana com rosca ¼ ou M6 x 1,0. Todas as peças metálicas são submetidas a tratamento anti-ferrugem e acabamento em pintura eletrostática epóxi pó. Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor cinza cristal. Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.

**04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:**

Conforme especificado no descritivo.

**05. NORMAS APLICÁVEIS**

Comprovação de que a madeira é de origem legal e/ou reflorestamento – FSC e Rotulagem Ambiental  
 ABNT NBR 13966 - Mesas  
 ABNT NBR 16332:2014 – Fita de Borda e suas aplicações  
 ABNT NBR 148102:2018 – Painéis de partículas de média densidade  
 ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
 ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporate Design

ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida  
ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
 Corporative Design

### 01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:

PRODUTO: MESA REDONDA  
 MODELO: ESPECIAL  
 MARCA: BELACCI - GF  
 FABRICANTE: GF INDUSTRIA E COMERCIO  
 ITEM: 03 - LOTE: 02

### 02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):



### 03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: Ø 600x680 mm (DxH). MESA REDONDA MULTIFUNENCIONAL: formada por tampo em MDP (Medium-Density Particleboard) com 25 mm de espessura em formato circular com diâmetro de 600mm, revestido em ambas as faces em Laminado Melamínico baixa pressão (BP) com borda reta revestida em fita de PVC com 2 mm de espessura em todo contorno, tendo arestas arredondadas com raio mínimo de 2 mm. Base: Metálica composta por flange superior quadrada em chapa SAE 1008/1010 com espessura 4,75 mm. Coluna: Vertical em tubo de aço carbono SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,2 mm x diâmetro de 2 polegadas (50,8mm) e Base Inferior em chapa metálica SAE 1008/1010 com espessura 4,75 mm contendo 4 bolachas metálicas soldadas com furação rosqueada para aparafusamento de 4 sapatas niveladoras, rosca ¼, posicionadas equidistantes permitindo estabilidade e regulagem em nivelamento do conjunto. Fixação da base ao tampo através de parafusos e buchas tipo americana com rosca ¼ ou M6 x 1,0. Todas as peças metálicas são submetidas a tratamento anti-ferrugem e acabamento em pintura eletrostática epóxi pó. Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor cinza cristal. Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.

### 04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:

Conforme especificado no descritivo.

### 05. NORMAS APLICÁVEIS

Comprovação de que a madeira é de origem legal e/ou reflorestamento – FSC  
 ABNT NBR 16332:2014 – Fita de Borda e suas aplicações  
 ABNT NBR 148102:2018 – Painéis de partículas de média densidade  
 ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
 ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis  
 ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
 ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporate Design

ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporative Design

**01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:**  
**PRODUTO:** MESA RETANGULAR COM RODÍZIOS  
**MODELO:** ESPECIAL  
**MARCA:** BELACCI - GF  
**FABRICANTE:** GF INDUSTRIA E COMERCIO  
**ITEM:** 04 - LOTE: 02

### 02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):



### 03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: 1500x600x745 mm (LxPxA), MESA RETANGULAR COM RODÍZIOS: Tampo confeccionado em chapa de MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces medindo 1500mm de largura e 600mm de profundidade, dotado de passa cabos em plástico injetado com tampa removível. Pé lateral: deverá ser formato de "U" em tubo de aço 50 x 50 mm em formato quadrado, com parede de 1,2 mm, os tubos devem se unir em ângulo de 45° e soldados pelo processo de MIG, e acabamento em suas junções, após o acabamento final da estrutura e pintura, não deverá ficar aparente a junção deles e não apresentar rebarbas ou acabamentos uniformes. Que deverá ficar a 10 mm de abaixo do tampo, deixando a estética do tampo "flutuante". Estrutura lateral: deverá acompanhar a mesma medida da profundidade do tampo. Montante estrutural: deverá ser composto por duas travessas no sentido do comprimento em tubo de aço 50 x 30 mm, com espessura de 1,2 mm e nas pontas das travessas no sentido do comprimento 03 porcas rebitem (2 nas laterais e uma na face inferior) com rosca m6 para acoplagem nos pés laterais. Nos pés laterais: devem possuir rodízios fixados a na face inferior da estrutura por parafuso de rosca máquina, devem possuir 2 rodízios com freio e 2 rodízio sem freio, os rodízios devem apresentar diâmetro mínimo de 55 mm. Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt, Com 2,5 mm de espessura para o tampo Acabamento das estruturas: de aço em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT. Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor CINZA CRISTAL Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporate Design

### 04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:

Conforme especificado no descritivo.

### 05. NORMAS APLICÁVEIS

Comprovação de que a madeira é de origem legal e/ou reflorestamento – FSC  
ABNT NBR 16332:2014 – Fita de Borda e suas aplicações  
ABNT NBR 148102:2018 – Painéis de partículas de média densidade  
ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis  
ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida  
ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporative Design

**01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:**  
**PRODUTO:** ARMÁRIO MÉDIO PARA NOTEBOOK  
**MODELO:** ESPECIAL  
**MARCA:** BELACCI - GF  
**FABRICANTE:** GF INDUSTRIA E COMERCIO  
**ITEM:** 05 - LOTE: 02

### 02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):



### 03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: 1000x500x745 (LxPxA). ARMÁRIO MÉDIO PARA NOTEBOOK: Corpo confeccionado em chapá de MDP contínuo, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para os laterais e base. Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapá, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para o tampo 2mm para as portas e 1mm para as demais partes. Sistema de fixação: por meio de tambor de giro confeccionado em ZAMAK com Ø15mm, parafuso de montagem rápida M6 e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno Ø18mm e cavilhas plásticas. Pinos de fixação das prateleiras: em aço zamack com acabamento cromado, com sistemas de segurança (encaixe na face inferior da prateleira e encaixe com trava de fixação na lateral do armário. Portas e fundo: em chapá de aço dobradas e perfuradas, em formato retangular, para que mantenha a boa ventilação dos equipamentos, divisões internas para armazenamento dos notebooks em chapá de aço perfuradas. Possui sistema elétrico por filtros de linha para instalação dos carregadores dos note book e solução para acondicionamento dos mesmos de modo organizado dentro do armário. Tomada: interna elétrica compacta para instalação dos filtros de linha, em conformidade com Padrão brasileiro de Tomadas NBR 14136. Tomada: com 3 pinos 20 A (amperes). Entrada = 90-240 V. Saída = 90 - 240 V. Cabo elétrico de acordo com NBR 5010, com comprimento mínimo de 1,5 mts. Deve possuir 4 ventoinhas internas para forçar a circulação do ar na parte interna do armário. Dobradiças: confeccionadas em ZAMAK com abertura em ângulo de 90º e ajuste de altura (+2mm/-2mm). Sistema de chaveamento: com aplicação frontal, composto por cilindro com corpo de Ø17x23mm, com abas para fixação e acabamento cromado e chave com capa plástica escamoteável dupla face, com rotação de 180º. Fechamento simultâneo das duas portas. Puxadores: deverão ser em aço zamack tipo alça com acabamento escovado medindo



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporate Design

155 x 9 x 30 mm (podendo variar + ou - 1,00 mm), sendo fixados as frentes das gavetas por parafusos galvanizado com cabeça Philips e Fenda, com rosca milimétrica com passo de 4,00 mm. Base de sustentação: confeccionada em tubo de aço AISI 1020 com secção quadrada de 40x20mm e 1,2mm de espessura ou em madeira de 18 mm ou em madeira de 18 mm. Sapatas niveladoras: base confeccionada em polipropileno injetado, medindo aproximadamente 30mm de diâmetro, fixada à estrutura por meio de barra roscada de 5/16" x 1", perfazendo uma altura de 15mm do piso após sua instalação. Acabamento das estruturas de aço: em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de no mínimo 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT Acabamentos: Corpo confeccionado em chapa de MDP na cor CINZA CRISTAL Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.

#### 04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:

Conforme especificado no descritivo.

#### 05. NORMAS APLICÁVEIS

ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis  
ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida  
ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
 Corporative Design

### 01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:

PRODUTO: ESTANTE ABERTA  
 MODELO: ESPECIAL  
 MARCA: BELACCI - GF  
 FABRICANTE: GF INDUSTRIA E COMERCIO  
 ITEM: 06 - LOTE: 02

### 02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):



### 03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: 2000x1000x400 (HxLxP). ESTANTE ABERTA: Composta por 05 prateleiras reguláveis e 01 prateleira fixa, encaixadas nas colunas formando 04 vãos com alturas ajustáveis e uma prateleira formando uma base fixa. Móvel, desmontável, com 05 prateleiras reguláveis e base fixa útil; Dimensões: 2.000 mm altura x 1000 mm largura x 400 mm profundidade. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos Fechamento lateral e Superior: confeccionado em chapa de MDP contínuo, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura. Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura. Coluna: em forma de "C", medindo 27 x 77 mm, com pés medindo 325 x 28 x 75 mm, sendo ambos em chapa chapa 14 (1,90 mm). Conjunto medido: 1995 mm de altura x 28 mm de largura x 325 mm de profundidade com furação dupla em toda sua extensão para regulagem das prateleiras. Prateleiras: em chapa de aço 22 (0,75mm), medindo 919 mm de largura x 250mm profundidade x 29 mm altura, com 1 reforço ômega soldado na parte inferior, no sentido longitudinal para suportar até 50 kg distribuídos uniformemente, a prateleira base fixa parafusada nas laterais, nas laterais das bandejas reguláveis deverá possuir apoio em formato de L, com 3 garras para fixação na coluna, em chapa 1,9 mm, Medindo 144 x 265,5 mm, sendo garras com 17,5 mm, e com aba de apoio para a bandeja com 20 mm. Suporte para a bandeja fixa, que deverá ser soldado a coluna e ao pé, medindo 144 x 248 mm, com aba para apoio de bandeja de 20 mm Reforço: intermediário em formato "X" confeccionado em chapa 16 (1,50 mm), medindo 1.268 mm de comprimento x 30 mm largura, com um furo em cada extremidade para fixação através de parafusos rosca máquina, proporcionando dessa forma maior estabilidade à biblioteca; Travamento superior: em formato de "U" confeccionado em chapa 20 (0,90 mm), com 965 mm de largura x 80 mm altura x 81 mm profundidade, fixado nas



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporate Design

colunas por meio de rosca máquina. Chapa de aço: carbono laminado FF.RB.OL 1008/1010, com tratamento de superfície, pintados com tinta a pó híbrida, com carga eletrostática, curada em estufa de 200°C, proporcionando perfeita aderência da tinta na chapa. Fechamento lateral e Superior: confeccionado em chapa de MDP na cor CINZA CRISTAL. Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.

### 04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:

Conforme especificado no descritivo.

### 05. NORMAS APLICÁVEIS

Comprovação de que a madeira é de origem legal e/ou reflorestamento – FSC  
ABNT NBR 16332:2014 – Fita de Borda e suas aplicações  
ABNT NBR 148102:2018 – Painéis de partículas de média densidade  
ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis  
ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida  
ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
 Corporative Design

### 01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:

PRODUTO: ARMÁRIO BAIXO  
 MODELO: HAVENA BE.AB.2P  
 MARCA: BELACCI - GF  
 FABRICANTE: GF INDUSTRIA E COMERCIO  
 ITEM: 07 - LOTE: 02

### 02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):



### 03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: 800x700x745 (LxPxH) ARMÁRIO BAIXO: Corpo confeccionado em chapa de MDP contínuo, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para o fundo vertical e demais partes. Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmell. Com 2,5 mm de espessura para o tampo 2mm para as portas e 1mm para as demais partes. Sistema de fixação: por meio de tambor de giro confeccionado em ZAMAK com Ø15mm, parafuso de montagem rápida M6 e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno Ø18mm e cavilhas plásticas. Pinos de fixação das prateleiras: em aço zamack com acabamento cromado, com sistemas de segurança (encaixe na face inferior da prateleira e encaixe com trava de fixação na lateral do armário. Dobradiças: confeccionadas em ZAMAK com abertura em ângulo de 90° e ajuste de altura (+2mm/-2mm). Sistema de chaveamento com aplicação frontal: Composto por cilindro com corpo de Ø17x23mm, com abas para fixação e acabamento cromado e chave com capa plástica escamoteável dupla face, com rotação de 180°. Fechamento simultâneo das duas portas. Puxadores: deverão ser em aço zamack tipo alça com acabamento escovado medindo 155 x 9 x 30 mm (podendo variar + ou - 1.00 mm), sendo fixados às frentes das gavetas por parafusos galvanizado com cabeça Philips e Fenda, com rosca milimétrica com passo de 4.00 mm. Base de sustentação: confeccionada em tubo de aço AISI 1020 com seção quadrada de 40x20mm e 1,2mm de espessura ou em madeira de 18 mm ou em madeira de 18 mm. Sapatas niveladoras: com base confeccionada em polipropileno injetado, medindo aproximadamente 30mm de diâmetro, fixada à estrutura por meio de barra roscada de 5/16" x 1", perfazendo uma altura de 15mm do piso após sua instalação. Acabamento das estruturas de aço: em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de no mínimo 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT. Fechamento lateral e



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporative Design

Superior: confeccionado em chapa de MDP na cor CINZA CRISTAL. Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.

### 04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:

Conforme especificado no descritivo.

### 05. NORMAS APLICÁVEIS

Comprovação de que a madeira é de origem legal e/ou reflorestamento – FSC  
ABNT NBR 16332:2014 – Fita de Borda e suas aplicações  
ABNT NBR 148102:2018 – Painéis de partículas de média densidade  
ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis  
ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida  
ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato



CEETEPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporative Design

### 01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:

PRODUTO: CONJUNTO ESTOFADO FORMATO ARQUIBANCADA  
 MODELO: ESPECIAL  
 MARCA: BELACCI - GF  
 FABRICANTE: GF INDUSTRIA E COMERCIO  
 ITEM: 08 - LOTE: 02

### 02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):



### 03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: 3200x1000x900 mm (LxPxH). Tampos confeccionado em chapa de MDP contínuo com 25mm de espessura Fechamento frontal e lateral em chapa de MDP contínuo com 18mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces Pés laterais (02 peças) e Centrais (03 peças) deverá ser formato de "Degrau", formando 2 planos horizontais, em tubo de aço 30 x 30 mm em formato quadrado, com parede de 1,2 mm, todos os tubos devem se unir em ângulo de 45° ou 90° e soldados pelo processo de MIG, e acabamento em suas junções, após o acabamento final da estrutura e pintura, não deverá ficar aparente a junção deles e não apresentar rebarbas ou acabamentos uniformes. A estrutura lateral deverá acompanhar a mesma medida da profundidade dos tampos. Montante estrutural deverá ser composto por 08 travessas no sentido do comprimento em tubo de aço 20 x 40 mm, com espessura de 1,2 mm e nas pontas das travessas no sentido do comprimento 03 porcas rebite (2 nas laterais e uma na face inferior) com rosca m6 para acoplagem nos pés laterais. OS montantes devem ser parafusados em leitos em chapa de aço com espessura mínima de 2 mm, soldados aos pés laterais e centrais, formando uma estrutura auto portante. Fita de bordo para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para os tampos Acabamento das estruturas de aço em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas de ABNT NBR 8094,8095, 11003, 7091 e demais normas conforme documentos técnicos solicitados a seguir. Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP nas cores disponíveis da cartela de cores do fornecedor. Base metálica em pintura epóxi pó. Assento estofado dimensões: 450 x 1210 x 50 mm (PxLxH). Estruturado em madeira MDP com revestimento em laminado



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporate Design

melamínico de baixa pressão em abas as faces. Montagem estrutural através de grampos galvanizados. A montagem das capas em tecido do estofado são realizadas pelo sistema de costura francesa, que confere maior resistência mecânica e melhor acabamento estético do produto. Assentos: Envelopado com espuma soft 29 kg/m<sup>3</sup> (Espuma de Poliuretano flexível, tipo éter, expandida em bloco contínuo, porosa e auto extingüível - Resiliência mínima 45% - NBR 8619) e com espessura mínima de 5 cm a fixação a estrutura deve ser por parafusos auto brocante fixados pela face inferior do assento na arquivancada. Acabamentos: Revestimento em tecido sintético símile couro, de acordo com as cores disponíveis na cartela de cores do fornecedor.

### 04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:

Conforme especificado no descritivo.

### 05. NORMAS APLICÁVEIS

Comprovação de que a madeira é de origem legal e/ou reflorestamento – FSC  
ABNT NBR 16332:2014 – Fita de Borda e suas aplicações  
ABNT NBR 148102:2018 – Painéis de partículas de média densidade  
ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis  
ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida  
ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato  
NBR 8537:2015, NBR 8516:2015, NBR 8515:2020, NBR 14961:2019, NBR 8619:2015 de Espumas.



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
 Corporative Design

### 01. MODELO E CÓDIGO DO PRODUTO:

PRODUTO: MESA DE TRABALHO  
 MODELO: ESPECIAL  
 MARCA: BELACCI - GF  
 FABRICANTE: GF INDUSTRIA E COMERCIO  
 ITEM: 09 - LOTE: 02

### 02. FOTO DO(S) PRODUTO(S):



### 03. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: especificações técnicas dos elementos construtivos estruturais, materiais, componentes, processos de fabricação e acabamentos.

Produto conforme especificação do cliente, de acordo com o edital do Pregão eletrônico nº 074/2021 do Centro de Paula Souza.

Dimensões: 1500x600x745 mm (LxPxA). MESA RETANGULAR: Tampo confeccionado em chapa de MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces medindo 1500mm de largura e 600mm de profundidade, dotado de passa cabos em plástico injetado com tampa removível. Pé lateral: deverá ser formato de "U" em tubo de aço 50 x 50 mm em formato quadrado, com parede de 1,2 mm, os tubos devem se unir em ângulo de 45° e soldados pelo processo de MIG, e acabamento em suas junções, após o acabamento final da estrutura e pintura, não deverá ficar aparente a junção deles e não apresentar rebarbas ou acabamentos uniformes. Que deverá ficar a 10 mm de abaixo do tampo, deixando a estética do tampo "flutuante". Estrutura lateral: deverá acompanhar a mesma medida da profundidade do tampo. Montante estrutural: deverá ser composto por duas travessas no sentido do comprimento em tubo de aço 50 x 30 mm, com espessura de 1,2 mm e nas pontas das travessas no sentido do comprimento 03 porcas rebitem (2 nas laterais e uma na face inferior) com rosca m6 para acoplagem nos pés laterais. Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para o tampo Acabamento das estruturas: de aço em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT. Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor CINZA CRISTAL Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.

### 04. PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS E SEUS COMPONENTES:

Conforme especificado no descritivo.



CEEETPSCAP2021225970A



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**BELACCI**  
Corporate Design

### 05. NORMAS APLICÁVEIS

Comprovação de que a madeira é de origem legal e/ou reflorestamento – FSC  
ABNT NBR 16332:2014 – Fita de Borda e suas aplicações  
ABNT NBR 148102:2018 – Painéis de partículas de média densidade  
ASTM D 7091:2020 – Média da espessura da camada seca  
ASTM D 3363:2020 – Dureza do filme por teste a lápis  
ABNT NBR 8094:19 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a nevoa salina  
ABNT NBR 8095:2015 – Grau de corrosão e empolamento a exposição a câmara úmida  
ABNT NBR 11003:2010 – Determinação de aderência da tinta ao substrato



CEETEPSCAP2021225970A





Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

PROCESSO Nº **CEETEPS-PRC-2020/07981**  
PREGÃO ELETRÔNICO: **074/2021**  
INTERESSADO: **ADMINISTRAÇÃO CENTRAL**  
OBJETO: **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS - SALA MAKER**

Análise de avaliação Técnica dos protótipos da empresa **CIMÓVEIS COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI.**, em atendimento ao Pregão Eletrônico nº 074/2021.

Os mobiliários foram recebidos tempestivamente no **CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA “PAULA SOUZA” – RUA DOS ANDRADAS, 140 – BAIRRO SANTA IFIGÊNIA – 6º ANDAR - SÃO PAULO/SP.**

O Recebimento e a Avaliação Técnica foram realizados pela Comissão de Recebimento na Sede Administrativa Santa Ifigênia.

O objetivo da análise, teve como base as possíveis inconsistências entre a descrição do termo de referência do edital, com os protótipos apresentados para análise visando à aprovação dos mesmos.

O critério de julgamento por esta Comissão de Recebimento e os apontamentos realizados segue no quadro abaixo de acordo com os itens solicitados no Edital para avaliação.

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSDC1202193574A

**ANÁLISE DAS AMOSTRA, LAUDOS E CERTIFICAÇÕES**

**LOTE 02 – MESA, ARMÁRIO, ESTANTE, ETC.**

ITEM 5.2 – TERMO DE REFERENCIA	EMPRESA: CIMÓVEIS COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI.	STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>ITENS INSPECIONADOS</b></p> <p><b>5.8.4.6. AMOSTRA/PROTÓTIPO DEVERÁ SER ACOMPANHADO DOS LAUDOS E CERTIFICAÇÕES EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS RELACIONADOS NO TERMO DE REFERÊNCIA NO ANEXO I.</b></p> <p><b>EMBALAGEM:</b> Os bens deverão estar acondicionados em embalagem de papelão de modo a proteger contra danos no transporte e manuseio, fixação por meio de fita adesiva. Obs.: Não deverão ser utilizadas fitas adesivas em contato direto com o produto para não danificar ou manchar o objeto licitado.</p>		<p style="text-align: center;"><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSC1202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSPDCI202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD1202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEEETPDCI202193574A

**ITEM 01 - MESA DE TRABALHO TRAPEZOIDAL CINZA CRISTAL CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
ITENS INSPECIONADOS		STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>Dimensões:</b> 1500/812x600x745 mm (LxPxA)</p> <p><b>MESA DE TRABALHO TRAPEZOIDAL:</b>                      Tampo confeccionado em chapa de MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, em formato trapezoidal, medindo em seu lado maior 1500mm de largura, 600mm de profundidade e em seu lado menor 812mm de largura, dotado de passa cabos em plástico injetado com tampa removível.                      Pé: lateral deverá ser formato de "U" em tubo de aço 50 x 50 mm em formato quadrado, com parede de 1,2 mm, os tubos devem se unir em ângulo de 45° e soldados pelo processo de MIG, e acabamento em suas junções, após o acabamento final da estrutura e pintura, não deverá ficar aparente a junção deles e não apresentar rebarbas ou acabamentos uniformes. Que deverá ficar a 10 mm de abaixo do tampo, deixando a estética do tampo "flutuante". A estrutura lateral: deverá acompanhar a mesma medida da profundidade do tampo.                      Montante estrutural: deverá ser composto por duas travessas no sentido do comprimento em tubo de aço 50 x 30 mm, com espessura de 1,2 mm e nas pontas das travessas no sentido do comprimento 03 porcas rebitem (2 nas laterais e uma na face inferior) com rosca m6 para acoplagem nos pés laterais. Leito para fiação em chapa de aço dobrada com espessura de 1,2 mm e tampa lateral em chapa de aço com espessura de 1,2 mm, o leito de fiação deverá ser fixado a estrutura por pelo menos 02 parafusos m6 em cada lado e entrada/saída de fiação.                      Caixa de tomada: com 07 blocos, sendo 03 para elétrica e 04 para logica/fone, deverá</p>		<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300



**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

ser confeccionada em ABS injetado, com tampa basculante, no seu interior deve possuir acesso para passagem de fiação medindo 135 x 30 mm, e medidas gerais de 210 x 140 mm.

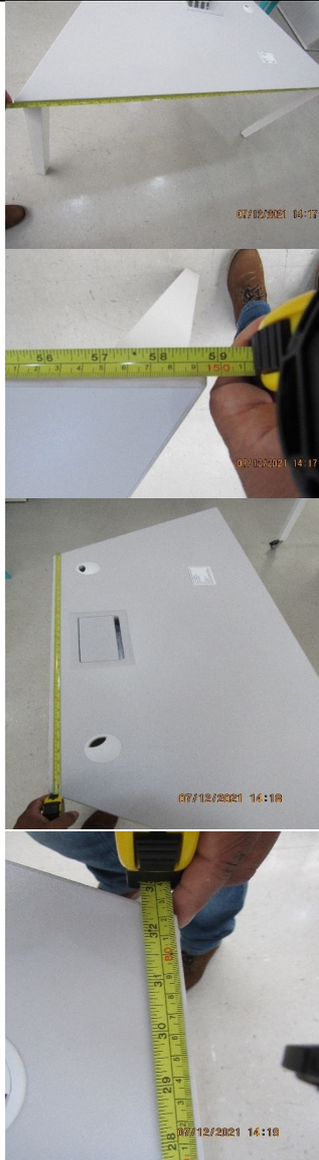
Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para o tampo

Acabamento das estruturas: de aço em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.

Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor cinza cristal.

Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.

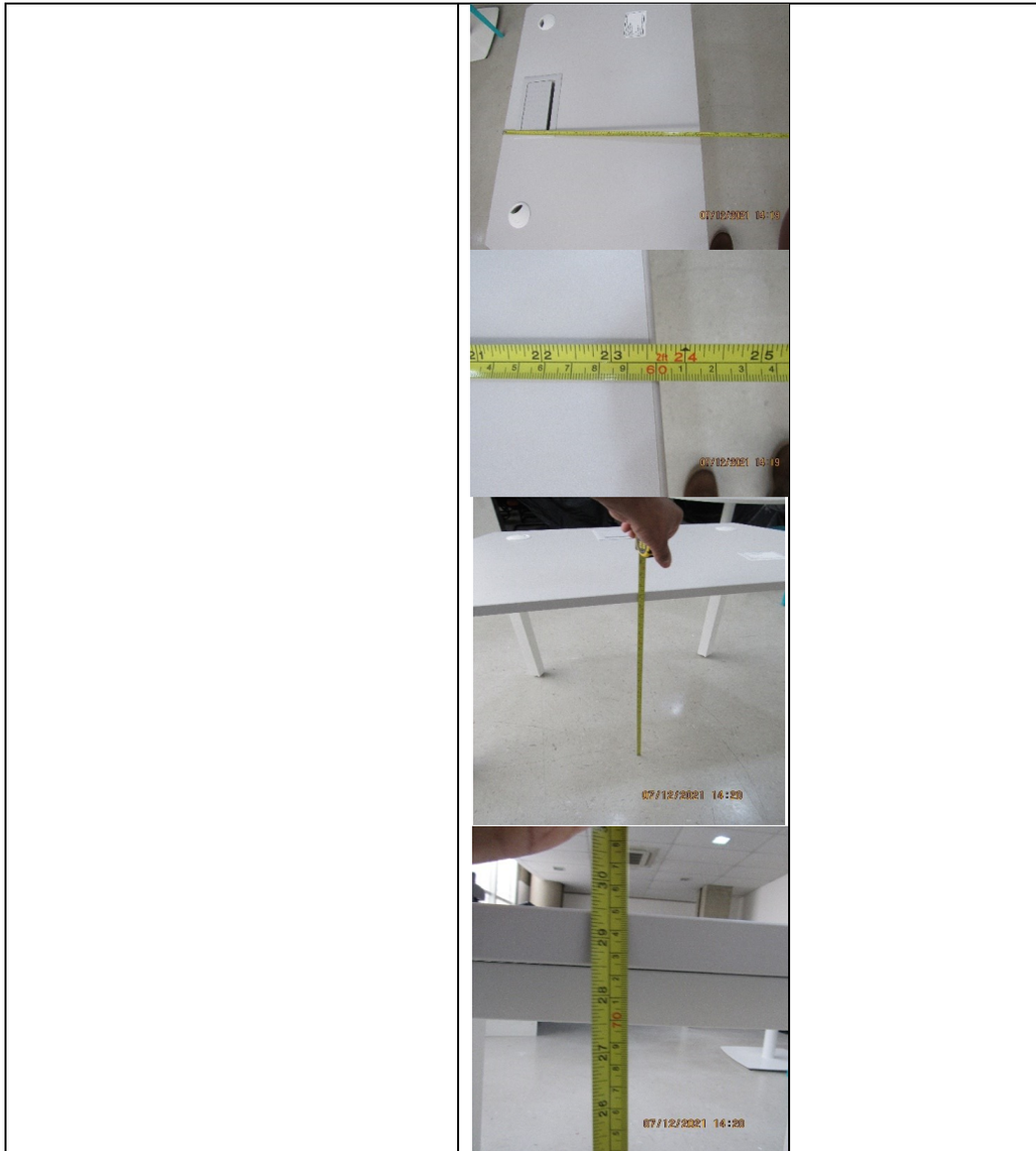
Será admitido tolerância de até 5% para (+/-) nas medidas.





Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSDCI202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

		
<p>ASPECTOS FUNCIONAIS:</p>		<p><b>ATENDE</b></p>
<p><b>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</b></p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para as normas NBR 8094:1983</li> </ul>	<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCDC202193574A



Secretaria de Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>isento de bolhas e empolamento, 8095:2015 isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com resultado X0Y0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apresentar Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, específica para este processo licitatório, assinada por responsável devidamente acreditado, de no mínimo 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação (Caso licitante seja também o fabricante).</li> <li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li> <li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 16332:2014 de fita de borda expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com análise a todos os requisitos da norma, para o ensaio de resistência a arrancamento (tração) o resultado deve ser de no mínimo 70 N, relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li> <li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados conforme a tabela 2 da norma,</li> </ul>	
--	---	--

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10. Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57. Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPDCI202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

	o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.	
--	---	--

**ITEM 02 - MESA DE REUNIÃO REDONDA CINZA CRISTAL CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
ITENS INSPECIONADOS		STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>Dimensões: Ø 1200x745 mm (DxH).</b></p> <p><b>MESA DE REUNIÃO REDONDA MULTIFUNCIONAL:</b> formada por tampo em MDP (Medium-Density Particleboard)) com 25 mm de espessura em formato circular com diâmetro de 1200mm; Revestido: em ambas as faces em Laminado Melamínico baixa pressão (BP) com borda reta revestida em fita de PVC com 2 mm de espessura em todo contorno, tendo arestas arredondadas com raio mínimo de 2 mm.</p> <p>Base: Base Metálica composta por flange superior quadrada em chapa SAE 1008/1010 com espessura 4,75 mm. Coluna Vertical: em tubo de aço carbono SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,2 mm x diâmetro de 3 polegadas (50,8mm)</p> <p>Base Inferior: em chapa metálica SAE 1008/1010 com espessura 4,75 mm contendo 4 bolachas metálicas soldadas com furação rosqueada para aparafusamento de 4 sapatas niveladoras, rosca ¼, posicionadas equidistantes permitindo estabilidade e regulagem em nivelamento do conjunto.</p> <p>Fixação: da base ao tampo através de parafusos e buchas tipo americana com</p>		<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300



**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

rosca ¼ ou M6 x 1,0.  
Todas as peças metálicas são submetidas a tratamento anti-ferrugem e acabamento em pintura eletrostática epóxi pó.  
Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor cinza cristal.  
Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.  
Será admitido tolerância de até 5% para (+/\_) nas medidas.



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

		
<p>ASPECTOS FUNCIONAL:</p>		<p><b>ATENDE</b></p>
<p><b>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</b></p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para</li> </ul>	<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSC/202193574A

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>as normas NBR 8094:1983 isento de bolhas e empolamento, 8095:2015 isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com resultado X0Y0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Apresentar Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, específica para este processo licitatório, assinada por responsável devidamente acreditado, de no mínimo 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação (Caso licitante seja também o fabricante).</li><li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 16332:2014 de fita de borda expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com análise a todos os requisitos da norma, para o ensaio de resistência a arrancamento (tração) o resultado deve ser de no mínimo 70 N, relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados</li></ul>	
--	--	--

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSDC1202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

	conforme a tabela 2 da norma, o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.	
--	---	--

**ITEM 03 - MESA REDONDA CINZA CRISTAL CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
ITENS INSPECIONADOS		STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>Dimensões: Ø 600x680 mm (DxH)</b></p> <p><b>MESA REDONDA MULTIFUNCIONAL:</b> formada por tampo em MDP (Medium-Density Particleboard)) com 25 mm de espessura em formato circular com diâmetro de 600mm, revestido em ambas as faces em Laminado Melamínico baixa pressão (BP) com borda reta revestida em fita de PVC com 2 mm de espessura em todo contorno, tendo arestas arredondadas com raio mínimo de 2 mm.</p> <p>Base: Metálica composta por flange superior quadrada em chapa SAE 1008/1010 com espessura 4,75 mm.</p> <p>Coluna: Vertical em tubo de aço carbono SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,2 mm x diâmetro de 2 polegadas (50,8mm) e Base Inferior em chapa metálica SAE 1008/1010 com espessura 4,75 mm contendo 4 bolachas metálicas soldadas com furação rosqueada para aparafusamento de 4 sapatas niveladoras, rosca ¼, posicionadas equidistantes permitindo estabilidade e regulagem em nivelamento do conjunto. Fixação da base ao tampo através de parafusos e buchas tipo americana com rosca ¼ ou M6 x 1,0. Todas as peças metálicas são submetidas a tratamento anti-ferrugem e acabamento em pintura eletrostática epóxi pó.</p> <p>Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor cinza cristal.</p> <p>Base: metálica em pintura epóxi pó na cor</p>		<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300





Secretaria de Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

branca.  
Será admitido tolerância de até 5% para (+/\_) nas medidas.



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPDCI202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

		
<p>ASPECTOS FUNCIONAL:</p>		<p><b>ATENDE</b></p>
<p><b>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</b></p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para as normas NBR 8094:1983 isento de bolhas e empolamento, 8095:2015 isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com resultado XOY0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas</li> </ul>	<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300





Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Apresentar Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, específica para este processo licitatório, assinada por responsável devidamente acreditado, de no mínimo 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação (Caso licitante seja também o fabricante).</li><li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 16332:2014 de fita de borda expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com análise a todos os requisitos da norma, para o ensaio de resistência a arrancamento (tração) o resultado deve ser de no mínimo 70 N, relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados conforme a tabela 2 da norma, o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li></ul>	
--	--	--

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPDCI202193574A

**Administração Central**  
 Equipe de Apoio – Licitação

**ITEM 04 - MESA RETANGULAR COM RODÍZIOS CINZA CRISTAL CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
ITENS INSPECIONADOS		STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>Dimensões: 1500x600x745 mm (LxPxA).</b></p> <p><b>MESA RETANGULAR COM RODÍZIOS:</b>                      Tampo confeccionado em chapa de MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces medindo 1500mm de largura e 600mm de profundidade, dotado de passa cabos em plástico injetado com tampa removível.</p> <p>Pé lateral: deverá ser formato de "U" em tubo de aço 50 x 50 mm em formato quadrado, com parede de 1,2 mm, os tubos devem se unir em ângulo de 45° e soldados pelo processo de MIG, e acabamento em suas junções, após o acabamento final da estrutura e pintura, não deverá ficar aparente a junção deles e não apresentar rebarbas ou acabamentos uniformes. Que deverá ficar a 10 mm de abaixo do tampo, deixando a estética do tampo "flutuante".</p> <p>Estrutura lateral: deverá acompanhar a mesma medida da profundidade do tampo.</p> <p>Montante estrutural: deverá ser composto por duas travessas no sentido do comprimento em tubo de aço 50 x 30 mm, com espessura de 1,2 mm e nas pontas das travessas no sentido do comprimento 03 porcas rebitem (2 nas laterais e uma na face inferior) com rosca m6 para acoplagem nos pés laterais.</p> <p>Nos pés laterais: devem possuir rodízios fixados a na face inferior da estrutura por parafuso de rosca máquina, devem possuir 2 rodízios com freio e 2 rodízio sem freio, os rodízios devem apresentar diâmetro mínimo de 55 mm.</p> <p>Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e</p>		<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
 Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
 Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD1202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para o tampo  
Acabamento das estruturas: de aço em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.  
Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor CINZA CRISTAL  
Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.  
Será admitido tolerância de até 5% para (+/\_) nas medidas.



**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

	 	
<p>ASPECTOS FUNCIONAL:</p>	 	<p><b>ATENDE</b></p>
<p><b>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</b></p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para as normas NBR 8094:1983 isento de bolhas e empolamento, 8095:2015 isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com</li> </ul>	<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPDCI202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>resultado X0Y0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Apresentar Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, específica para este processo licitatório, assinada por responsável devidamente acreditado, de no mínimo 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação (Caso licitante seja também o fabricante).</li><li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 16332:2014 de fita de borda expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com análise a todos os requisitos da norma, para o ensaio de resistência a arrancamento (tração) o resultado deve ser de no mínimo 70 N, relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados conforme a tabela 2 da norma, o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li></ul>	
--	---	--

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

**ITEM 05 - ARMÁRIO MÉDIO PARA NOTEBOOK CINZA CRISTAL CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
<b>ITENS INSPECIONADOS</b>		
<p><b>Dimensões: 1000x500x745 (LxPxA)</b></p> <p><b>ARMÁRIO MÉDIO PARA NOTEBOOK:</b> Corpo confeccionado em chapa de MDP contínuo, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para os laterais e base. Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para o tampo 2mm para as portas e 1mm para as demais partes. Sistema de fixação: por meio de tambor de giro confeccionado em ZAMAK com Ø15mm, parafuso de montagem rápida M6 e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno Ø18mm e cavilhas plásticas. Pinos de fixação das prateleiras: em aço zamack com acabamento cromado, com sistemas de segurança (encaixe na face inferior da prateleira e encaixe com trava de fixação na lateral do armário. Portas e fundo: em chapa de aço dobradas e perfuradas, em formato retangular, para que mantenha a boa ventilação dos equipamentos, divisões internas para armazenamento dos notebooks em chapa de aço perfuradas. Possui sistema elétrico por filtros de linha para instalação dos carregadores dos notebook e solução para acondicionamento dos mesmos de modo organizado dentro do armário.</p>		<b>ATENDE</b>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPDCI202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

Tomada: interna elétrica compacta para instalação dos filtros de linha, em conformidade com Padrão brasileiro de Tomadas NBR 14136.

Tomada: com 3 pinos 20 A (amperes). Entrada = 90~240 V. Saída = 90 ~ 240 V. Cabo elétrico de acordo com NBR 5010, com comprimento mínimo de 1,5 mts. Deve possuir 4 ventoinhas internas para forçar a circulação do ar na parte interna do armário  
Dobradiças: confeccionadas em ZAMAK com abertura em ângulo de 90° e ajuste de altura (+2mm/-2mm).

Sistema de chaveamento: com aplicação frontal, composto por cilindro com corpo de Ø17x23mm, com abas para fixação e acabamento cromado e chave com capa plástica escamoteável dupla face, com rotação de 180°. Fechamento simultâneo das duas portas.

Puxadores: deverão ser em aço zamack tipo alça com acabamento escovado medindo 155 x 9 x 30 mm (podendo variar + ou - 1.00 mm), sendo fixados as frentes das gavetas por parafusos galvanizado com cabeça Philips e Fenda, com rosca milimétrica com passo de 4.00 mm.

Base de sustentação: confeccionada em tubo de aço AISI 1020 com secção quadrada de 40x20mm e 1,2mm de espessura ou em madeira de 18 mm ou em madeira de 18 mm.

Sapatas niveladoras: base confeccionada em polipropileno injetado, medindo aproximadamente 30mm de diâmetro, fixada à estrutura por meio de barra roscada de 5/16" x 1", perfazendo uma altura de 15mm do piso após sua instalação.

Acabamento das estruturas de aço: em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de no mínimo 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT

Acabamentos: Corpo confeccionado em chapa de MDP na cor CINZA CRISTAL

Base: metálica em pintura epóxi pó na cor



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSDCI202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

branca.  
Será admitido tolerância de até 5% para  
(+/-) nas medidas.



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPCDCI202193574A



Secretaria de Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

<p>ASPECTOS FUNCIONAIS:</p>		<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
 Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
 Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSPDCI202193574A



Secretaria de Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

<p><b>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</b></p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para as normas NBR 8094:1983 isento de bolhas e empolamento, 8095:2015 isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com resultado XOY0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</li> <li>• Apresentar Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, específica para este processo licitatório, assinada por responsável devidamente</li> </ul>	<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD1202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>acreditado, de no mínimo 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação (Caso licitante seja também o fabricante).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 16332:2014 de fita de borda expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com análise a todos os requisitos da norma, para o ensaio de resistência a arrancamento (tração) o resultado deve ser de no mínimo 70 N, relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados conforme a tabela 2 da norma, o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li><li>• Os mobiliários deverão ser montando no local, pela empresa ganhadora do certame.</li></ul>	
--	---	--

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSDC|202193574A

**Administração Central**  
 Equipe de Apoio – Licitação

**ITEM 06 - ESTANTE ABERTA CINZA CRISTAL CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
ITENS INSPECIONADOS		STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>Dimensões: 2000x1000x400 (HxLxP)</b></p> <p><b>ESTANTE ABERTA:</b> Composta por 05 prateleiras reguláveis e 01 prateleira fixa, encaixadas nas colunas formando 04 vãos com alturas ajustáveis e uma prateleira formando uma base fixa.</p> <p>Móvel, desmontável, com 05 prateleiras reguláveis e base fixa útil;</p> <p>Dimensões: 2.000 mm altura x 1000 mm largura x 400 mm profundidade. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos</p> <p>Fechamento lateral e Superior: confeccionado em chapa de MDP contínuo, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura.</p> <p>Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura.</p> <p>Coluna: em forma de “C”, medindo 27 x 77 mm, com pés medindo 325 x 28 x 75 mm, sendo ambos em chapa chapa 14 (1,90 mm).</p> <p>Conjunto medido: 1995 mm de altura x 28 mm de largura x 325 mm de profundidade com furação dupla em toda sua extensão para regulagem das prateleiras.</p> <p>Prateleiras: em chapa de aço 22 (0,75mm), medindo 919 mm de largura x 250mm profundidade x 29 mm altura, com 1 reforço ômega soldado na parte inferior, no sentido longitudinal para suportar até 50 kg distribuídos uniformemente, a prateleira base fixa parafusada nas laterais, nas laterais das bandejas reguláveis deverá possuir apoio em formato de L, com 3</p>		<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
 Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
 Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD202193574A

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

<p>garras para fixação na coluna, em chapa 1,9 mm, Medindo 144 x 265,5 mm, sendo garras com 17,5 mm, e com aba de apoio para a bandeja com 20 mm.</p> <p>Suporte para a bandeja fixa, que deverá ser soldado a coluna e ao pé, medindo 144 x 248 mm, com aba para apoio de bandeja de 20 mm</p> <p>Reforço: intermediário em formato "X" confeccionado em chapa 16 (1,50 mm), medindo 1.268 mm de comprimento x 30 mm largura, com um furo em cada extremidade para fixação através de parafusos rosca máquina, proporcionando dessa forma maior estabilidade à biblioteca;</p> <p>Travamento superior: em formato de "U" confeccionado em chapa 20 (0,90 mm), com 965 mm de largura x 80 mm altura x 81 mm profundidade, fixado nas colunas por meio de rosca máquina.</p> <p>Chapa de aço: carbono laminado FF.RB.OL 1008/1010, com tratamento de superfície, pintados com tinta a pó híbrida, com carga eletrostática, curada em estufa de 200°C, proporcionando perfeita aderência da tinta na chapa.</p> <p>Fechamento lateral e Superior: confeccionado em chapa de MDP na cor CINZA CRISTAL.</p> <p>Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.</p> <p>Será admitido tolerância de até 5% para (+/_ ) nas medidas.</p>		
<p>ASPECTOS FUNCIONAL:</p>		<p><b>ATENDE</b></p>



**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

		
<p><b>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</b></p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para as normas NBR 8094:1983 isento de bolhas e empolamento, 8095:2015 isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com resultado XOY0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</li> <li>• Apresentar Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, específica para este processo licitatório, assinada por responsável devidamente acreditado, de no mínimo 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação (Caso licitante seja também o fabricante).</li> <li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li> <li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 16332:2014 de fita de borda</li> </ul>	<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300



**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com análise a todos os requisitos da norma, para o ensaio de resistência a arrancamento (tração) o resultado deve ser de no mínimo 70 N, relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados conforme a tabela 2 da norma, o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li> </ul>	
--	---	--

**ITEM 07 - ARMÁRIO BAIXO CINZA CRISTAL CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
ITENS INSPECIONADOS		STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>Dimensões: 800x700x745 (LxPxH)</b> <b>ARMÁRIO BAIXO:</b> Corpo confeccionado em chapa de MDP contínuo, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para o fundo vertical e demais partes. Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para o tampo 2mm para as portas e 1mm para as demais partes. Sistema de fixação: por meio de tambor de</p>		<p style="text-align: center;"><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300



**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

giro confeccionado em ZAMAK com Ø15mm, parafuso de montagem rápida M6 e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno Ø18mm e cavilhas plásticas.  
 Pinos de fixação das prateleiras: em aço zamack com acabamento cromado, com sistemas de segurança (encaixe na face inferior da prateleira e encaixe com trava de fixação na lateral do armário.  
 Dobradiças: confeccionadas em ZAMAK com abertura em ângulo de 90° e ajuste de altura (+2mm/-2mm).  
 Sistema de chaveamento com aplicação frontal: Composto por cilindro com corpo de Ø17x23mm, com abas para fixação e acabamento cromado e chave com capa plástica escamoteável dupla face, com rotação de 180°. Fechamento simultâneo das duas portas.  
 Puxadores: deverão ser em aço zamack tipo alça com acabamento escovado medindo 155 x 9 x 30 mm (podendo variar + ou - 1.00 mm), sendo fixados as frentes das gavetas por parafusos galvanizado com cabeça Philips e Fenda, com rosca milimétrica com passo de 4.00 mm.  
 Base de sustentação: confeccionada em tubo de aço AISI 1020 com secção quadrada de 40x20mm e 1,2mm de espessura ou em madeira de 18 mm ou em madeira de 18 mm.  
 Sapatas niveladoras: com base confeccionada em polipropileno injetado, medindo aproximadamente 30mm de diâmetro, fixada à estrutura por meio de barra roscada de 5/16" x 1", perfazendo uma altura de 15mm do piso após sua instalação.  
 Acabamento das estruturas de aço: em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de no mínimo 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.  
 Fechamento lateral e Superior: confeccionado em chapa de MDP na cor



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
 Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
 Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSDC1202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

CINZA CRISTAL.  
Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.  
Será admitido tolerância de até 5% para (+/\_ ) nas medidas.



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSPDCI202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD1202193574A

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

<p>ASPECTOS FUNCIONAL:</p>		<p><b>ATENDE</b></p>
<p>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para as normas NBR 8094:1983 isento de bolhas e empolamento, 8095:2015 isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com resultado XOY0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</li> <li>• Certificado de conformidade de produto a rotulagem ambiental conforme a ABNT NBR ISO 14024:2004 e ABNT NBR ISO 14020:2002 expedido por Organismo certificado de produto - OCP devidamente acreditado pelo INMETRO atendendo o disposto no Decreto nº 7.746, de 5 de junho de 2012, que</li> </ul>	<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300



**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>regulamenta o art. 3º da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, para estabelecer critérios e práticas para a promoção do desenvolvimento nacional sustentável nas contratações públicas.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 16332:2014 de fita de borda expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com análise a todos os requisitos da norma, para o ensaio de resistência a arrancamento (tração) o resultado deve ser de no mínimo 70 N, relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados conforme a tabela 2 da norma, o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li></ul>	
--	--	--

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSDC|202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

**ITEM 08 - CONJUNTO DE ESTOFADO FORMATO ARQUIBANCADA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
ITENS INSPECIONADOS		STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>Dimensões: 3200x1000x900 mm (LxPxH)</b></p> <p>Tampos confeccionado em chapa de MDP contínuo com 25mm de espessura Fechamento frontal e lateral em chapa de MDP contínuo com 18mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces</p> <p>Pés laterais (02 peças) e Centrais (03 peças) deverá ser formato de "Degrau", formando 2 planos horizontais, em tubo de aço 30 x 30 mm em formato quadrado, com parede de 1,2 mm, todos os tubos devem se unir em ângulo de 45° ou 90° e soldados pelo processo de MIG, e acabamento em suas junções, após o acabamento final da estrutura e pintura, não deverá ficar aparente a junção deles e não apresentar rebarbas ou acabamentos uniformes. A estrutura lateral deverá acompanhar a mesma medida da profundidade dos tampos.</p> <p>Montante estrutural deverá ser composto por 08 travessas no sentido do comprimento em tubo de aço 20 x 40 mm, com espessura de 1,2 mm e nas pontas das travessas no sentido do comprimento 03 porcas rebite (2 nas laterais e uma na face inferior) com rosca m6 para acoplagem nos pés laterais. OS montantes devem ser parafusados em leitos em chapa de aço com espessura mínima de 2 mm, soldados aos pés laterais e centrais, formando uma estrutura auto portante.</p> <p>Fita de bordo para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com</p>		<p style="text-align: center;"><b>ATENDE</b></p> <p>Nota-se que embora o mobiliário apresentou altura inferior ao da especificação do edital, está dentro da variação de tolerância de até 5% para (+/-) nas medidas.</p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSDC|202193574A

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio - Licitação**

adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para os tampos

Acabamento das estruturas de aço em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas de ABNT NBR 8094,8095, 11003, 7091 e demais normas conforme documentos técnicos solicitados a seguir.

Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP nas cores disponíveis da cartela de cores do fornecedor. Base metálica em pintura epóxi pó.

Assento estofado dimensões: 450 x 1210 x 50 mm (PxLxH). Estruturado em madeira MDP com revestimento em laminado melamínico de baixa pressão em abas as faces. Montagem estrutural através de grampos galvanizados A montagem das capas em tecido do estofado são realizadas pelo sistema de costura francesa, que confere maior resistência mecânica e melhor acabamento estético do produto.

Assentos: Envelopado com espuma soft 29 kg/m<sup>2</sup> (Espuma de Poliuretano flexível, tipo éter, expandida em bloco contínuo, porosa e auto extingüível - Resiliência mínima 45% - NBR 8619) e com espessura mínima de 5 cm a fixação a estrutura deve ser por parafusos auto brocante fixados pela face inferior do assento na arquibancada.

Acabamentos: Revestimento em tecido sintético símile couro, de acordo com as cores disponíveis na cartela de cores do fornecedor.

Será admitido tolerância de até 5% para (+/-) nas medidas.



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
 Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
 Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPDC1202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**



[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em  
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD1202193574A

**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

		
<p>ASPECTOS FUNCIONAIS:</p>		<p><b>ATENDE</b></p>
<p><b>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</b></p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para</li> </ul>	<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCDC1202193574A

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>as normas NBR 8094:1983 isento de bolhas e empolamento, 8095:2015 isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com resultado X0Y0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 8537:2015 com densidade ente 25 a 30 Kg/m<sup>3</sup>, NBR 8516:2015 com resistência a rasgamento da espuma de, no mínimo 740 N/m, NBR 8515:2020 com resistência à tração com alongamento máximo nominal de, no mínimo de 60%, NBR 14961:2019 com teor de cinzas de, no máximo 0,50% e NBR 8619:2015 resiliência mínima de 45% expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, relatório deve ser emitido ao fabricante do sofá.</li><li>• Apresentar Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, específica para este processo licitatório, assinada por responsável devidamente acreditado, de no mínimo 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação (Caso licitante seja também o fabricante).</li><li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-</li></ul>	
--	--	--

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300



**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

	2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados conforme a tabela 2 da norma, o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.	
--	--	--

**ITEM 09 - MESA DE TRABALHO CINZA CRISTAL CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA**

DA AVALIAÇÃO DE PRODUTO		
ITENS INSPECIONADOS		STATUS DE AVALIAÇÃO
<p><b>Dimensões: 1500x600x745 mm (LxPxA).</b></p> <p><b>MESA RETANGULAR:</b> Tampo confeccionado em chapa de MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces medindo 1500mm de largura e 600mm de profundidade, dotado de passa cabos em plástico injetado com tampa removível.</p> <p>Pé lateral: deverá ser formato de "U" em tubo de aço 50 x 50 mm em formato quadrado, com parede de 1,2 mm, os tubos devem se unir em ângulo de 45° e soldados pelo processo de MIG, e acabamento em suas junções, após o acabamento final da estrutura e pintura, não deverá ficar aparente a junção deles e não apresentar rebarbas ou acabamentos uniformes. Que deverá ficar a 10 mm de abaixo do tampo, deixando a estética do tampo "flutuante".</p> <p>Estrutura lateral: deverá acompanhar a mesma medida da profundidade do tampo.</p> <p>Montante estrutural: deverá ser composto por duas travessas no sentido do comprimento em tubo de aço 50 x 30 mm, com espessura de 1,2 mm e nas pontas das travessas no sentido do comprimento 03</p>		<p><b>ATENDE</b></p>

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSC/202193574A

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

porcas rebitem (2 nas laterais e uma na face inferior) com rosca m6 para acoplagem nos pés laterais.  
Fita de bordo: para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa, confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2,5 mm de espessura para o tampo  
Acabamento das estruturas: de aço em pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster e espessura mínima final da pintura de 65 micrômetros, atendendo aos critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT.  
Acabamentos: Tampo em Laminado Melamínico BP na cor CINZA CRISTAL  
Base: metálica em pintura epóxi pó na cor branca.  
Será admitido tolerância de até 5% para (+/\_) nas medidas.



**Administração Central**  
Equipe de Apoio – Licitação

		
<p>ASPECTOS FUNCIONAL:</p>		<p><b>ATENDE</b></p>
<p><b>CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL</b></p>	<p><b>O licitante detentor da melhor oferta deverá apresentar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado de conformidade do processo de preparação e pintura em superfícies metálicas expedido por Organismo Certificador de produto – OCP no mínimo para as normas NBR 8094:1983 isento de bolhas e empolamento, 8095:2015</li> </ul>	

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCDC202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

	<p>isento de bolhas e empolamento, 11003:2010 com resultado XOY0 e ASTM D 3363:2020 no mínimo 6H, 7091:2020 com espessura mínima de 70 micras e normas correlatas, acompanhado dos respectivos laudos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apresentar Declaração de Garantia, emitida pelo fabricante do mobiliário, específica para este processo licitatório, assinada por responsável devidamente acreditado, de no mínimo 05 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação (Caso licitante seja também o fabricante).</li> <li>• Certificado ambiental de cadeia de custódia do FSC ou CERFLOR, em nome do fabricante dos mobiliários, comprovando que a madeira seja proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento;</li> <li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 16332:2014 de fita de borda expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com análise a todos os requisitos da norma, para o ensaio de resistência a arrancamento (tração) o resultado deve ser de no mínimo 70 N, relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li> <li>• Relatório de ensaio conforme a norma NBR 14810-2:2018 para MDP dos mobiliários expedido por laboratório devidamente acreditado pelo INMETRO, com avaliação e resultados conforme a tabela 2 da norma, o relatório deve ser emitido ao fabricante dos mobiliários.</li> </ul>	
--	---	--

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10.  
Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57.  
Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSCD1202193574A



Secretaria de  
Desenvolvimento Econômico

**Administração Central**  
**Equipe de Apoio – Licitação**

--	--	--

Mediante as análises realizadas por esta comissão, conclui-se que as amostras, laudos, relatórios e certificações apresentados pela empresa, **CIMÓVEIS COMERCIO DE MÓVEIS EIRELI.**, **ATENDEM** as especificações constante do Termo de Referência.

**Comissão de Recebimento e  
Avaliação Técnica dos  
Mobiliários:**

Jorge Soares Pereira \_\_\_\_\_

Silvio Soares da Silva \_\_\_\_\_

Bruna Fernanda dos Santos Ferreira \_\_\_\_\_

Kamila Ioce Silva Porto \_\_\_\_\_

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Assinado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:08:05, BRUNA FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA - Coordenador Técnico Substituto / UIE - 09/12/2021 às 18:09:18, SILVIO SOARES DA SILVA - Agente Técnico e Administrativo / UGAF/DMP/DNET - 10/12/2021 às 08:29:17 e KAMILA IOCE SILVA PORTO - Assessor Técnico Administrativo II / UIE/DE/DP - 10/12/2021 às 09:20:10. Autenticado com senha por JORGE SOARES PEREIRA - Diretor de Divisão / UGAF/DMP/DCA - 09/12/2021 às 17:07:57. Documento Nº: 30461080-4249 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=30461080-4249>



CEETEPSPDCI202193574A