

Certificado de Conformidade

Cancela e substitui o Certificado de Conformidade Nº 21-102

Certificado Nº 22-102

Data de Emissão:
17.02.2022

Data de Validade:
08.02.2025

Certificado desde:
08.02.2022



Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos certificados do IPT em www.ipt.br

Instituto de Pesquisas
Tecnológicas do Estado
de São Paulo - IPT

Av. Professor
Almeida Prado, 532
Cidade Universitária
CEP 05508-901
São Paulo - SP
www.ipt.br

Conferido ao solicitante:

GDOOR - COMÉRCIO DE PORTAS LTDA

Rod. Regis Bittencourt KM 304,5, CEP: 06890-000 - São
Lourenço da Serra - SP - Brasil. CNPJ: 07.094.099/0001-87

Interessados:

GERMANO COMERCIAL MADEIREIRA LTDA.

Rod. Regis Bittencourt KM 304,5, CEP: 06890-000 - São
Lourenço da Serra - SP - Brasil. CNPJ: 56.720.840/0001-83

G-INSTALL INSTALADORA DE ESQUADRIAS LTDA.

Rod. Regis Bittencourt KM 304,5, CEP: 06890-000 - São
Lourenço da Serra - SP - Brasil. CNPJ: 11.674.655/0001-61

O IPT OCP certifica que o produto constante no item escopo, abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.

Documentos de referência:

IPT 17421; ABNT NBR 15930-2:2018.

Escopo:

Kit Porta de Madeira para Edificações Resistente a Umidade

Produzido(s) na unidade localizada em:

GDOOR - COMÉRCIO DE PORTAS LTDA

Rod. Regis Bittencourt KM 304,5, CEP: 06890-000 - São
Lourenço da Serra - SP - Brasil. CNPJ: 07.094.099/0001-87

Organismo de Certificação de Produtos IPT OCP
Física Rima Yehia - Responsável do IPT OCP
NRE 7837

Assinado digitalmente



INSTITUTO DE
PESQUISAS
TECNOLOGICAS

Documento assinado digitalmente.
Sua validade legal e autenticidade são vinculadas às
assinaturas digitais do(s) responsável(is) técnico(s) e à
assinatura digital certificada do Instituto de Pesquisas
Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT.

A validade deste certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades previstas no procedimento específico. Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Regulamento para Certificação da Conformidade e ao Manual de Uso da Marca IPT. Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo Modelo de Certificação nº 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2.

Certificado Nº 22-102

Data de Emissão:
17.02.2022

Data de Validade:
08.02.2025

Certificado desde:
08.02.2022



Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos certificados do IPT em www.ipt.br

Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT

Av. Professor Almeida Prado, 532
Cidade Universitária
CEP 05508-901
São Paulo - SP
www.ipt.br

Certificado de Conformidade

Cancela e substitui o Certificado de Conformidade Nº 21-102

Marca	Descrição Técnica do Modelo	Certificação válida para os níveis e perfis de desempenho equivalentes
Germano	Kit Porta: Perfil e nível de desempenho: PEM RU mínimo Classificação: Porta de entrada Local de Uso: Interior seco, molhável ou molhado Dimensões (mm): 972x2170x130	PEM-RU
	Folha da porta: Dimensões (mm): 900x2100x35 Massa: 15,1 Kg/m ² Padrão dimensional: médio Padrão visual e variação nominal: A-VN1 Acabamento: não	
	Marco: Dimensões (mm): 41x10 e 130x30 Padrão dimensional: leve Padrão visual e variação nominal: A-VN3 Acabamento: Primer	
	Alizares: Dimensões (mm): 50x10 Padrão dimensional: médio Padrão visual: A Acabamento: Primer	
	Ferragens: Dimensões da dobradiça (mm): 76x64x2 Dimensão do parafuso (mm): 4,0 x 20 Quantidade de dobradiças: 3 Dimensão da fechadura - Eixo horizontal: 40 mm	

Relatório(s) de Ensaio(s) nº 1 126 605-203 de 13.09.2021 e 1 127 615-203 de 28.10.2021, Laboratório de Tecnologia e Desempenho de Sistemas Construtivos / Habitação e Edificações / IPT - CRL 0111.

Contrato IPT nº 5859 GDOOR COMÉRCIO DE PORTAS LTDA. de 22 de junho 2021

Histórico de revisões

Data: 08.02.2022

Descrição: Certificação Inicial

Data: 17.02.2021

Descrição: Emissão de novo certificado, a pedido do cliente, com correção na palavra "Umidade" no Escopo, descrita incorretamente como "Unidade", e na grafia do endereço.

A validade deste certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades previstas no procedimento específico. Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Regulamento para Certificação da Conformidade e ao Manual de Uso da Marca IPT. Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo Modelo de Certificação nº 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2.