



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Conformity Certificate

Nº 577.007/23

ABNT concede o Certificado de Conformidade de Produto à empresa: ABNT grants the Product Conformity Certificate to the company:

Industrial Madeireira S.A

(Vimasa) CNPJ: 86.547.833/0001-92 Rod SC 355, S/N - KM 50 - Rio das Pedras 89.563-215 - Videira - SC

Para o(s) produto(s): To the following product(s):

Compensado Plastificado

Produzido(s) na unidade localizada em:

Produced at the location:

Industrial Madeireira S.A (Vimasa) CNPJ: 86.547.833/0001-92 Rod SC 355, S/N - KM 50 - Rio das Pedras 89.563-215 - Videira - SC

Atendendo aos requisitos do Procedimento Específico ABNT: Meeting the requirements of the ABNT specific procedure:

PE-491

Atendendo aos requisitos da Norma: Meeting the requirements of the Standard:

ABNT NBR 17001:2021

Modelo de Certificação: 5 Certification System:

Primeira concessão: 17/07/2023

First concession:

Período de validade:

Validity period:

17/07/2023 a 17/07/2026

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 17 de Julho de 2023. Issue Date:

Última Revisão: Rio de Janeiro, 17 de Julho de 2025.

Last Revision:

Sergio Pacheco

Gerente de Certificação de Produto

Product Certification Manager

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3.

Certificate valid only together with pages 1-3.

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE Conformity Certificate

Nº 577.007/23



Marca	Descrição Técnica do Modelo						
///	Características		1	.8 mm (09 Lâm	ninas)	Normas técnicas de referência	
	Espécie			Pinus		Declaração do fabricante	
	Densidade média (kg/m³)			550		ABNT NBR 17001	
	Classe de Colagem			3		ABNT NBR ISO 12466	
	Gramatura mínima do filme fenólico			120 g/m²		Declaração do fabricante	
	Teor de umidade (%)			9,4		ABNT NBR 17001	
Vimasa	Características Essenciais	Sentido d Chapa		Classe	Valor limite inferior (N/mm²)		Normas técnicas de referência
	Força de flexão (MOR)	//		F15	23		
		1		F10	15		ABNT NBR 17002
	Módulo de elasticidade na flexão (MOE)	//		E30	2700		EN 636
		Т		E20	18	00	

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 17 de Julho de 2023. Issue Date:









Nº 577.007/23

Observações Gerais:

General Observations:

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABNT previstas no procedimento específico. Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Procedimento Geral para Avaliação da Conformidade e ao Procedimento Específico da Marca de Conformidade ABNT, sendo válido somente em original e com o timbre da ABNT em alto-relevo seco, assinado pelo Gerente de Certificação de Produto, e sua validade pode ser confirmada no seguinte endereço eletrônico: www.abnt.org.br. Este certificado está vinculado ao contrato nº 577.CP.006/2022, e para o endereço acima citado. (CNPJ: 33.402.892/0001- 06 - Tel.: (21) 3974-2300). The validity of this Conformity Certificate is tied to the fulfillment of maintenance assessments and treatment of possible non-compliance in accordance with the ABNT guidelines in the specific procedure. This certificate is subject to the continuous fulfillment of the requirements of the General Procedure for Conformity Assessment, and to the Specific Procedure of the ABNT Conformity Mark, as well will be valid only in its original form, with the ABNT stamp in dry high-relief, duly signed by the Product Certification Manager, and its validity may be confirmed at the following electronic address: www.abnt.org.br. This certificate is tied to the contract no 577.CP.006/2022 and for the location above indicated.

Histórico de Revisões Revision history				
Data Date	Justificativa Justification			
04/03/2024	Inclusão da logo ABIMCI			
20/12/2024	Atualização da classificação do escopo referente ao ensaio de caracterização;			
17/07/2025	Reclassificação do escopo referente ao ensaio de caracterização			

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 17 de Julho de 2023. Issue Date:

