



# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## Conformity Certificate

**Nº 577.001/25**

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

### **Madeiraira Rochembach Ltda.**

(Rochembach Plywood Ltda)

CNPJ: 76.915.123/0001-14

Rod. BR 476, S/N - Km 358.800 - Ouro Verde

84.608-150 - União da Vitória - PR - Brasil

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

### **Compensado Plastificado**

Produzido(s) na unidade localizada em:  
*Produced at the location:*

**Madeiraira Rochembach Ltda.**

(Rochembach Plywood Ltda)

CNPJ: 76.915.123/0001-14

Rod. BR 476, S/N - Km 358.800 - Ouro Verde

84.608-150 - União da Vitória - PR - Brasil

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: 12/03/2025  
*First concession:*

Período de validade:  
*Validity period:*

**12/03/2025 a 12/03/2028**

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 12 de Março de 2025.  
*Issue Date:*

**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

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901  
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - **São Paulo** - SP - CEP 01203-002





# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## Conformity Certificate

Nº 577.001/25

Marca	Descrição Técnica do Modelo				
	Características	18 mm (09 Lâminas)		Normas técnicas de referência	
ROCHEMBACH	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 (%)	10,3		ABNT NBR 17001	
	Características Essenciais	Sentido da Chapa	Classe	Valor limite inferior (N/mm²)	Normas técnicas de referência
	Força de flexão (MOR)	//	F10	15	ABNT NBR 17002 EN 636
		⊥	F5	8	
	Módulo de elasticidade na flexão (MOE)	//	E15	1350	
		⊥	E10	900	

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 12 de Março de 2025.

Issue Date:



ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20031-901  
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - São Paulo - SP - CEP 01203-002



# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## Conformity Certificate

**Nº 577.001/25**

### 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, e, quando é apresentado de forma não digital, é 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](http://www.abnt.org.br). Este certificado está vinculado ao contrato nº 577.CP.001/2024, 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, and, when presented in a non-digital format, it is 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](http://www.abnt.org.br). This certificate is tied to the contract nº 577.CP.001/2024 and for the location above indicated.*

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 12 de Março de 2025.

*Issue Date:*



**ABNT** Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901  
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - **São Paulo** - SP - CEP 01203-002