



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of conformity

Nº: 391/26

IBELQ - INSTITUTO BELTRAME DA QUALIDADE, PESQUISA E CERTIFICAÇÃO
Avenida Prefeito Donald Savazoni, 927, Nova Caieiras, Caieiras, SP, CEP: 07704-055

Concede o certificado de conformidade de produto à empresa:
Grants the certificate of conformity of product to company:

TEMPERLINE INDUSTRIA E COMERCIO DE VIDROS LTDA, TEMPERLINE
Rua Sergio Gaspareto, 468, Albino Nicolau Schmidt, Cascavel, PR, CEP: 85804-608
CNPJ: 04.951.088/0001-88

Para o produto:

To the product:

VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO

Aprovado para o seguinte Tipo de produto:

Approved for the following Product Type:

MARCA	CLASSIFICAÇÃO	COMPOSIÇÃO – ESPESSURA (mm)	INTERLAYER
TEMPERLINE	CLASSE 1	9,14 mm (4mm + interlayer de EVA (0,38+0,38+0,38)mm + 4mm)	Folienwerk Wofen GmbH – Evguard®

Sistema de certificação: Sistema 5 - data da auditoria: 18 a 20/03/2026

Certification system: System 5 - audit date: 03/18/2026 and 03/20/2026

Atendendo os requisitos da norma: ABNT NBR 14697:2023

Meeting the requirements of the standard: ABNT NBR 14697:2023

Relatório de ensaio de referência da certificação:

Certification reference test report:

BDC/ID.425060/1/A/26, 07/05/2026, L. A. Falcão Bauer Centro Tecnológico de Controle da Qualidade Ltda, CRL 003.

Primeira concessão: 03/06/2026

First concession: 06/03/2026

Informações adicionais:

Additional information

Conforme aprovação deste documento, a composição com vidros mais espessos e interlayer de mesmo fornecedor mais espessos são certificados automaticamente.


Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 02.

Certificado nº 391/26	03/06/2026	Página 1 de 2
RQ 012 (Origem PSG 009)	Elaborado por: Karina Rago	Ago/24 rev.08



Período de validade do certificado: 03/06/2026 a 02/06/2030
Period of validity of certificate: 06/03/2026 to 06/02/2030

Caieiras, 03 de junho de 2026



Alexandre Beltrame
Presidente - IBELQ

“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 do IBELQ, previstas na norma técnica vigente aplicável. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade deve ser consultado a relação de clientes certificados e respectivos produtos no site do IBELQ- www.ibelq.org.br.”