



## CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

*Certificate of conformity*

Nº: 297/24

**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:*

**A2 VIDROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA; A2 VIDROS**  
Rodovia Anhanguera, S/N, Jardim Nova Limeira, Limeira, SP, CEP: 13486-199  
CNPJ: 51.323.061/0003-92

*Para o produto:*  
*To the product:*

### **VIDRO TEMPERADO PLANO**

Aprovado para seguinte Classe de Produto:  
*Approved for the following Product Class:*

MARCA	MODELO / APLICAÇÃO	DESCRIÇÃO (CLASSES DE PRODUTO E ESPESSURA)	RESISTÊNCIA AO IMPACTO (NÍVEL DE SEGURANÇA)	CÓDIGO DE BARRAS
<b>A2 VIDROS</b>	VIDRO TEMPERADO PLANO Aplicação – Construção Civil	Classe C 10 mm	CLASSE 1	NA

Sistema de certificação: Sistema 5 – data da auditoria: 18 a 20/09/2024  
*Certification system: System 5 - audit date: 18 a 20/09/2024*

Atendendo os requisitos da Portaria INMETRO nº 491 de 06 de novembro de 2023 e norma ABNT NBR 14698:2001  
*Meeting the requirements of the Ordinance INMETRO nº 491 of November 6th, 2023 and the standard ABNT NBR 14698:2001*

Relatório de ensaio de referência da certificação:  
*Certification reference test report:*  
PL2403524, 29/10/2024, SGS DO BRASIL LTDA. - CRL 0194

Primeira concessão: 31/10/2022  
*First concession: 31/10/2022*

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

Certificado nº 297/24	29/10/2024	Página 1 de 2
RQ 012 (Origem PSG 009)	Elaborado por: Karina Rago	Ago/24 rev.08



Informações adicionais:

*Additional information*

Nada a declarar.

Período de validade do certificado: 29/10/2024 a 28/10/2028

*Period of validity of certificate: 29/10/2024 a 28/10/2028*

Caieiras, 29 de outubro de 2024

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 Portaria INMETRO nº 491 de 06 de novembro de 2023. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do INMETRO.”