



CERTIFICADO

No.

PR-1788/043

PRODUCTO CERTIFICADO APPLUS +

LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS) certifica que el producto:

**VIDRIO PARA LA EDIFICACIÓN. VIDRIO DE SILICATO SODOCÁLCICO DE SEGURIDAD
TEMPLADO TERMICAMENTE Y TRATADO "HEAT SOAK".**

Fabricado por:

ASTIGLASS, S.L.

POL. IND. LA CAMPIÑA, FASE IV
C/ DEHESA DE LAS YEGUAS, 1
41400 ÉCIJA (SEVILLA) SPAIN

Es conforme al Sistema Particular de Certificación:

SPC 043

Y la norma:

EN 14179-2:2005: VIDRIO PARA LA EDIFICACIÓN. VIDRIO DE SILICATO SODOCÁLCICO DE SEGURIDAD
TEMPLADO TERMICAMENTE Y TRATADO "HEAT SOAK". PARTE 2: EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD / NORMA
DE PRODUCTO

Este certificado es válido hasta el 20 de mayo de 2022

Confirmación / Modificación del certificado inicial emitido en fecha 20 de mayo de 2016

Bellaterra, 19 de julio de 2021


Applus⁺
LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña
Managing Director, Product Conformity B.U.



Este documento carece de validez sin su anexo técnico, cuyo número coincide con el certificado

Puede comprobarse la validez de este certificado en nuestra página web: www.appluslaboratories.com/certified_products

PR-1788/043

GAMA: FLOAT DE 4 – 19 MM

- RESISTENCIA AL IMPACTO DE CUERPO PENDULAR:
 - o 5 mm, 1 (C) 1
 - o 4 mm, 1 (C) 1
 - o Capa de 6 mm ($1 \geq \varepsilon \geq 0,25$), 1 (C) 1

- RESISTENCIA MÉCANICA A LOS CAMBIOS REPENTINOS DE TEMPERATURA Y DIFERENCIAS DE TEMPERATURA:
 - o Templasol 5-19mm, 200 K
 - o Capa de $1 \geq \varepsilon \geq 0,25$, 6 a 10 mm, 200K

- RESISTENCIA MECÀNICA DE LA UNIDAD DE VIDRIO AL VIENTO, NIEVE Y CARGA PERMANENTE IMPUESTA Y / O CARGAS IMPUESTAS DE LA UNIDAD DE VIDRIO
 - o Float 4 a 19 mm
 - o Capa de $1 \geq \varepsilon \geq 0,25$, 6 a 10 mm