



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification



CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

Certificado nº: 1035-CPR-ES094196

En virtud del Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se ha verificado que los productos

ARIDOS DE VIDRIO ANTIDESLIZANTES TRANSPARENTES

descritos en la tabla adjunta a este certificado,

Fabricado/s por la empresa: **ABRASIVOS ARESLA, S.L.**
Con domicilio Social: POLÍGONO PORTAPRADO, S/N - 32412 - CARBALLEDA DE AVÍA OURENSE
En la planta de fabricación: POLÍGONO PORTAPRADO, S/N - 32412 - CARBALLEDA DE AVÍA OURENSE

Está sometido por el Fabricante a un control de la producción de la fabricación, se han realizado los ensayos iniciales de tipo por un laboratorio acreditado y el Organismo Notificado Bureau Veritas Certification, ha realizado la inspección inicial del control de producción de la fábrica y realiza periódicamente la vigilancia y evaluación permanentes del control de producción de la fábrica establecidos en el anexo ZA de la norma armonizada:

EN 1423:2012
EN 1423 :2012/AC :2013

Este certificado da fe que todos los requisitos relativos al cumplimiento de la conformidad descrita en el Anexo ZA de la norma armonizada indicada fueron aplicados y faculta al fabricante o a su representante a fijar el marcado CE. Este certificado permanece válido mientras las condiciones establecidas en la norma armonizada indicada, las condiciones de fabricación de la planta, y el sistema de control de producción de la fábrica no hayan cambiado significativamente.

Fecha de emisión inicial: 18 de febrero de 2019
Fecha de actualización: 27 de junio de 2022
Fecha de caducidad: 17 de febrero de 2025



Mónica Botas
Directora de Certificación

Bureau Veritas Iberia, S.L., Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24,
28108 Alcobendas (MADRID). Organismo Notificado 1035





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification



ANEXO AL CERTIFICADO N° 1035-CPR-ES094196

Fecha: 18 de febrero de 2019

GRANULOMETRIA: Árido 0.1 mm - 0.2 mm / GRANULOMETRIA: Árido 0.2 mm - 0.3 mm

Tamices ISO 565:1990 R40/3 (µm)	Masa retenida acumulativa (%)	Tamices ISO 565:1990 R40/3 (µm)	Masa retenida acumulativa (%)
>200	65	>300	8
100>d>200	93	200>d>300	84
<100	100	<200	100

GRANULOMETRIA: Árido 0.3 mm - 0.4 mm / GRANULOMETRIA: Árido 0,1 mm - 0,4 mm

Tamices ISO 565:1990 R40/3 (µm)	Masa retenida acumulativa (%)	Tamices ISO 565:1990 R40/3 (µm)	Masa retenida acumulativa (%)
>400	2	>400	2
300>d>400	32	200>d>400	69
<300	100	100>d>200	94
--	--	<100	100

GRANULOMETRIA: Árido 0,4 mm - 0,8 mm

Tamices ISO 565:1990 R40/3 (µm)	Masa retenida acumulativa (%)
>800	1
600>d>800	30
400>d>600	85
<400	100

DURABILIDAD

Resistencia a la fragmentación (friabilidad)
21%



Mónica Botas
Directora de Certificación

Bureau Veritas Iberia, S.L., Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24,
28108 Alcobendas (MADRID). Organismo Notificado 1035

