



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: 1035-CPR-ES029332

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:

### ÁRIDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN

descritos en la tabla adjunta a este certificado,

Fabricado/s por la empresa: **ARIDOS Y EXCAVACIONES RUBERTE, S.L.**

Con domicilio Social: **POL. IND. VAL DEL MAESTRO, S/N  
50830 VILLANUEVA DE GALLEGO (ZARAGOZA)**

En la/s planta/s de fabricación: **1.- POL. IND. VAL DEL MAESTRO, S/N  
50830 VILLANUEVA DE GALLEGO (ZARAGOZA)**

Están sometidos por el Fabricante a un control de la producción de la fabricación, se han realizado los ensayos iniciales de tipo 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/s norma/s armonizada/s EN indicada/s.

Este certificado da fe que todos los requisitos relativos al cumplimiento de la conformidad descrita en el Anexo ZA de la norma armonizada han sido aplicados y faculta al fabricante o a su representante a fijar el marcado CE.

Este certificado permanece válido mientras las condiciones establecidas en la/s norma/s armonizada/s indicadas/s, 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: 31 de mayo de 2004

Fecha de actualización: 4 de noviembre de 2022

Fecha de caducidad: 18 de enero de 2026



Mónica Botas  
Directora de Certificación







BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



## ANEXO AL CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES029332

Fecha: 4 de noviembre de 2022

Producto/s	Aridos para la construcción	Planta/s de fabricación
<b>Granulometría</b>	<b>Normas</b>	
0/4 0/2 2/6 0/6 6/12 12/20 16/32 20/40	EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004 – Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas	1
0/4 0/6 2/6 6/12 12/20	EN 12620:2002+A1:2008 – Áridos para hormigón.	1
0/20 RC 0/20 0/40 0/32 0/32 RC	EN 13242:2002+A1:2007 – Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerados hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes.	1
0/4 0/6	EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004 – Áridos para morteros	1



Mónica Botas  
Directora de Certificación

