

BUREAU VERITAS
Certification



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES033782**

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:

ARENES BELLPUIG SL

Con domicilio Social:

C/Ctra. Ivars km 1,5 25250 BELLPUIG

En la/s planta/s de fabricación:

1.-PLANTA DE BELLPUIG (Ctra. Ivars km 1,5 25250 BELLPUIG).

2.- PLANTA DE LA CLOSA (Ctra. Belianes km 3 25250 BELLPUIG).

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: **09 de abril de 2008**

Fecha de actualización: **22 de mayo de 2020**

Fecha de caducidad: **09 de abril de 2023**



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





ANEXO AL CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES033782

Fecha: 22 de mayo de 2020

Producto/s	Áridos para la construcción	Planta/s de fabricación
Granulometría	Normas	
0/2 0/4 0/6 0/12 0/20 2/5 2/6 2/8 6/12 10/20	EN 12620:2002+A1:2008 – Áridos para hormigón.	1
0/4 6/12 10/20	EN 12620:2002+A1:2008 – Áridos para hormigón.	2
0/2 2/5 2/6 2/8 10/20	EN 13043: 2003, EN 13043:2002/AC 2004- Áridos para mezclas bituminosas y tratamiento superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas	1
0/4	EN 13043: 2003, EN 13043:2002/AC 2004- Áridos para mezclas bituminosas y tratamiento superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas	2
0/1 0/2 0/4	EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004 – Áridos para morteros	1
0/3 0/4	EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004 – Áridos para morteros	2
0/6 0/32 0/40	EN 13242:2002+A1:2007 – Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerados hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes.	2

