



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: 1035-CPR-ES037756

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: | CANTERAS Y HORMIGONES SANTANDER, S.L. |
| Con domicilio Social: | Bº LA VENTA, S/N 39608 - IGOLLO DE CAMARGO - CANTABRIA (ESPAÑA) |
| En la/s planta/s de fabricación: | 1.-PLANTA CARANCEJA. Bº SAN ESTEBAN, S/N 39591 - REOCÍN - CANTABRIA (ESPAÑA) 2.-PLANTA ARCE-PIÉLAGOS. Bº MIJARES, S/N 39478 - ARCE - CANTABRIA (ESPAÑA) 3.-PLANTA LAS CALDAS. CTRA. SAN FELICES, S/N 39409 - LAS CALDAS DE BESAYA - CANTABRIA (ESPAÑA) 4.-PLANTA LLANES. STA. MARINA DE PARRES, S/N 33509 - LLANES - ASTURIAS (ESPAÑA) 5.-PLANTA LERMA. QUINTANILLA DE LA MATA, S/N 09349 - LERMA - BURGOS (ESPAÑA) |

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: 20 / 12 / 2004
Fecha de actualización: 21 / 11 / 2023
Fecha de caducidad: 19 / 12 / 2026



Mónica Botas
Directora de Certificación





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ANEXO CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES037756

Fecha: 21 / 11 / 2023

| Producto | Áridos para la construcción | Planta de producción |
|------------------|---|----------------------|
| Granulometría | Normas | |
| 4/12; 10/20 | EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004 - Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas | 1/2/3/4/5 |
| 20/32 | EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004 - Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas | 1/2/4 |
| 20/40 | EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004 - Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas | 1/2/4 |
| 0/5 | EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004 - Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas | 4/5 |
| 0/2 | EN 12620:2002+A1:2008 - Áridos para hormigón. | 1/2/3 |
| 0/5 | EN 12620:2002+A1:2008 - Áridos para hormigón. | 4/5 |
| 4/8 | EN 12620:2002+A1:2008 - Áridos para hormigón. | 2/3 |
| 0/4; 4/12; 10/20 | EN 12620:2002+A1:2008 - Áridos para hormigón. | 1/2/3/4 |
| 4/12; 10/20 | EN 12620:2002+A1:2008 - Áridos para hormigón. | 5 |
| 0/32 | EN 13242:2002+A1:2007 - Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerados hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes. | 1/2/3/4 |
| 0/2 | EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004 - Áridos para morteros | 1/2/3/5 |
| 0/4 | EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004 - Áridos para morteros | 1/2/3/4 |
| 1000/3000 | EN 13383-1:2002, EN 13383-1:2002/AC:2004 - Escolleras. Parte 1: Especificaciones | 1/2/4/5 |



Mónica Botas
Directora de Certificación

