

BUREAU VERITAS
Certification



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES054761**

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: **ARENAS INDUSTRIALES MONTORIO, S.A.**

Con domicilio Social: **C/VALLEJO S/N, 09125 MONTORIO (BURGOS)**

En la/s planta/s de fabricación: **1.- C/VALLEJO S/N, 09125 MONTORIO (BURGOS)**

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: **25 de Enero de 2005**

Fecha de actualización: **21 de Mayo de 2018**

Fecha de caducidad: **25 de Enero de 2020**



Nº OC-P/005

Mónica Botas
Directora de certificación

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



ANEXO AL CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES054761

Fecha: **21 de Mayo de 2018**

Producto/s Granulometría	Áridos para la construcción Normas	Planta/s de fabricación
0/2; 0/6; 4/12; 10/20; 16/32	EN 13043: 2003, EN 13043:2002/AC:2004-Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas	1
0/4; 2/4; 4/12; 10/20; 16/32; 20/32	EN 12620: 2002+A1:2008 – Áridos para hormigón.	1
0/32; 22/45; 32/63; 63/90	EN 13242:2002+A1:2007– Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerados hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes.	1
0/0.5; 0.2/1; 0.5/1; 0/2; 1/2; 2/3;2/4; 3/5; 4/8; 4/12	EN 13139:2002, UNE EN 13139/AC:2004 – Áridos para morteros	1
63/180; 300/1000; 1000/3000; 3000/6000; 6000/10000	EN 13383-1:2002 Escolleras. Parte 1: Especificaciones EN 13383-1/AC:2004	1