

BUREAU VERITAS
Certification



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES028012**

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: **BENITO ARNÓ E HIJOS, S.A.U.**
Con domicilio Social: **PLAÇA DE LA ENSENYANÇA, 1 (25002 LLEIDA)**

En la/s planta/s de fabricación:

- 1.- PLANTA LA SENTIU Partida de Sant Jordi de Muller. (25617 LA SENTIU DE SIÓ)**
- 2.- PLANTA DE ALFARRÀS Nº 2 PA2 Ctra. Balaguer km 15,300. (25120 ALFARRÀS)**
- 3.- PLANTA DE ATIENZA Ctra. Tordelloso-Miedes km 1. (19270 ATIENZA)**
- 4.- PLANTA DE EL ALJIBE Ctra. CM-400, PK 22. (45420 ALMONACID DE TOLEDO)**
- 5.- PLANTA DE LA SORIANA (22589 ESTOPIÑAN DEL CASTILLO)**
- 6.- PLANTA DE LOS PLANTÍOS Ctra. N-630, KM 393. (37774 GUIJO DE AVILA (SALAMANCA))**

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: **24 de Octubre de 2007**

Fecha de actualización: **21 de Octubre de 2019**

Fecha de caducidad: **24 de Octubre de 2022**



Mónica Botas
Directora de certificación



ANEXO AL CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES028012

Fecha: **21 de Octubre de 2019**

Producto/s Granulometría	Áridos para la construcción Normas	Planta/s de fabricación
0/4, 2/6, 5/11, 10/20 Y 20/32	EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004 – Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas	2
0/4, 0/6, 2/6, 5/11, 12/20 Y 16/32		3
0/6, 2/6, 5/11, 12/20 Y 16/22,4		4
0/2, 0/4, 0/5, 0/6, 2/6, 5/8, 5/11, 6/10, 10/14, 12/20, 16/32 Y 20/40		5
0/2, 0/2 natural, 0/4, 0/4 natural, 0/8, 0/8 natural, 0/16, 0/16 natural, 5/11, 5/11 natural, 10/20, 10/20 natural, 20/32 Y 20/40		EN 12620:2002+A1:2008 – Áridos para hormigón.
0/6, 5/11 Y 10/20	3	
0/6, 2/6, 5/11, 12/20 Y 16/22,4	4	
0/5, 5/16, 16/40 y 0/31,5	1	
5/11 natural, 16/32 natural, 5,6/16 natural, 0/31,5 natural Y 22/45 natural	EN 13242:2002+A1:2007 – Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerados hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes.	2
0/22,4		3
0/32		4 Y 5
31,5/50	EN 13450:2002, EN 13450:2002/AC:2004 – Áridos para balasto	3, 4, 5 Y 6