



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES036250-1**

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: **ARCILLAS REFRACTARIAS SA**

Con domicilio Social: **BARRIO CASTIELLO S/N
33690 LUGO DE LLANERA
ASTURIAS**

En la/s planta/s de fabricación: **1.-BARRIO CASTIELLO, S/N. 33690 LUGO DE LLANERA
(ASTURIAS)**

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.

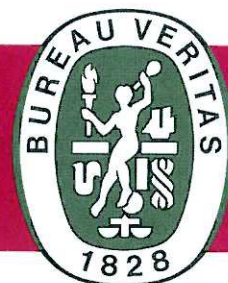
Fecha de emisión inicial: **17 de Septiembre de 2008**

Fecha de actualización: **31 de Agosto de 2017**

Fecha de caducidad: **16 de Septiembre de 2020**



Mónica Botas
Directora de certificación



ANEXO AL CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES036250-1

Fecha: **31 de Agosto de 2017**

Producto/s	Áridos para la construcción	Planta/s de fabricación
Granulometría	Normas	
0/4 3/10 8/16	EN 13055-1:2002, EN 13055-1:2002/AC:2004 – Áridos ligeros. Parte 1: Áridos ligeros para hormigón, mortero inyectado.	1

