

# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

## 1377/CPR/AR-0198

En cumplimiento con el Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de productos de construcción o CPR), este certificado se aplica al producto de construcción:

**Producto:** ÁRIDOS  
**Descripción:** Ver Anexo  
**Norma:** Ver Anexo

Puesto en el mercado bajo el nombre o la marca comercial de:

**PADECASA OBRAS Y SERVICIOS, S.A.**

**Camino de Arcamadre s/n  
05193 Santa María del Cubillo (Ávila)**

Y producido en la planta de fabricación:

**PC-02, C/ Torrecilla s/n Polígono 7 Parcela 1 Pol. Ind. Rio de Janeiro  
28110 Algete (Madrid)**

Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de la norma arriba mencionada bajo el sistema 2+, se aplican y que el control de producción en fábrica se evalúa para estar en conformidad con los requisitos.

Este certificado fue emitido por primera vez el 06 de Noviembre de 2018 y seguirá siendo válido hasta el 23 de Agosto de 2022 siempre y cuando ni la norma armonizada, el producto de construcción, los métodos EVCP ni las condiciones de producción en la planta se modifiquen de manera significativa, a no ser que sea suspendido o retirado por el organismo de certificación de producto notificado CEMOSA (nº 1377).

Este certificado anula y sustituye al de fecha de emisión: 10 de Agosto de 2020.

Fecha de última emisión: 23 de Agosto de 2021.

Por CEMOSA:

Alicia Pacheco Gómez  
Directora de Certificación

Centro de Estudios de Materiales y Control  
de Obra, S.A. (CEMOSA)  
C/ Benaque 9  
29004 - Málaga

Tel. 952 23 08 42  
www.cemosa.es

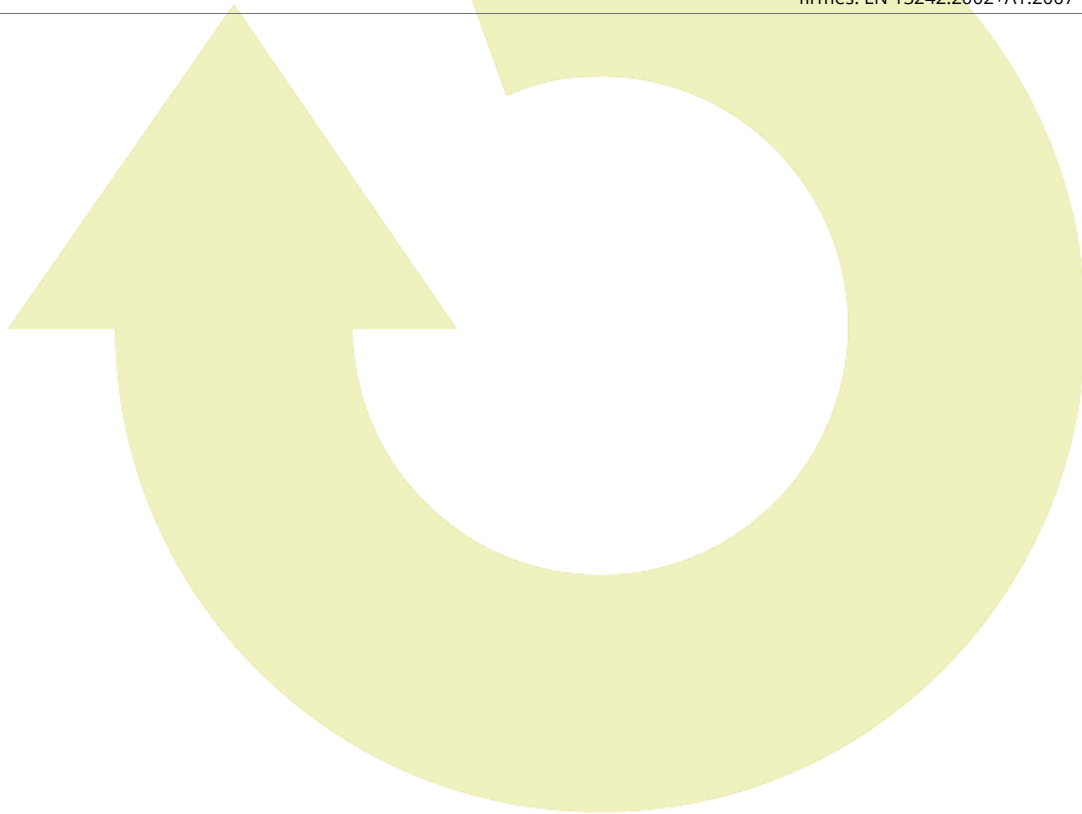


**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE  
DE CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA**

**1377/CPR/AR-0198**

**ANEXO**

Identificación del producto	Uso previsto	Norma
0/32 (Zahorra reciclada de RCD)	--	Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerados hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes. EN 13242:2002+A1:2007



Fecha de última emisión: 23 de Agosto de 2021.

Fecha de expiración: 23 de Agosto de 2022.

Por CEMOSA:

Alicia Pacheco Gómez  
Directora de Certificación

Centro de Estudios de Materiales y Control  
de Obra, S.A. (CEMOSA)  
C/ Benaque 9  
29004 - Málaga

Tel. 952 23 08 42  
[www.cemosa.es](http://www.cemosa.es)

