

# CE CERTIFICADO

Organismo Notificado N° 0370

No.

0370-CPR-0231

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

En cumplimiento con el Reglamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción o CPR), este certificado aplica al producto de construcción:

- ÁRIDOS PARA HORMIGÓN; ÁRIDOS PARA MEZCLAS BITUMINOSAS Y TRATAMIENTOS SUPERFICIALES DE CARRETERAS, AEROPUERTOS Y OTRAS ZONAS PAVIMENTADAS; ÁRIDOS PARA MORTEROS; ÁRIDOS PARA CAPAS GRANULARES Y CAPAS TRATADAS CON CONGLOMERADOS HIDRÁULICOS PARA USO EN CAPAS ESTRUCTURALES DE FIRMES; ESCOLLERAS; ÁRIDOS PARA BALASTO.

Fabricado por:

### CANTERAS LA PONDEROSA, S.A.

PARTIDA MANSÓ ROMIGUERA, S/N  
43460 ALCOVER (TARRAGONA)

Y fabricado en la planta de producción:

### PLANTA PUIG MARÍ

CTRA. N-420 KM 855,9  
43390 RIUDECOLS (TARRAGONA)

Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de las normas

**EN 12620:2002 + A1:2008; EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004; EN 13139:2002, EN 13139:2002AC:2004;  
EN 13242:2002 + A1:2007; EN 13383-1:2002, EN 13383-1:2002/AC:2004; EN 13450:2002, EN 13450:2002/AC:2004**

bajo el sistema 2+, y que **el control de producción en fábrica cumple todos los requisitos mencionados anteriormente.**

Este certificado fue emitido por primera vez en 12 de noviembre de 2004 y su validez permanece mientras los requisitos de los métodos de ensayo y/o del control de producción en fábrica, incluidos en la norma armonizada, empleados para evaluar las prestaciones de las características declaradas no cambien, y no se modifique significativamente el producto y las condiciones de producción en fábrica. A fecha 19 de marzo de 2021 se confirma este certificado y todas sus modificaciones anteriores.

**Fecha de expiración: 1 de mayo de 2022**

Bellaterra, 19 de marzo de 2021



  
LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña  
Managing Director, Product Conformity B.U.



*Este documento carece de validez sin su anexo técnico, cuyo número coincide con el del certificado.*

*Puede comprobarse la validez de este certificado en nuestra página web: [www.appluslaboratories.com/certified\\_products](http://www.appluslaboratories.com/certified_products)*

## 0370-CPR-0231

### EN 12620:2002 + A1:2008

- **ÁRIDOS PARA HORMIGÓN:** AF T 0/4 P, AF T 0/5,6 P, Z T 0/6 P, AG T 2/6 P, AG T 4/10 P, AG T 5/11 P, AG T 6/12 P, AG T 10/20 P, AG T 11/22 P, AG T 12/20 P, AG T 20/32 P

### EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004

- **ÁRIDOS PARA MEZCLAS BITUMINOSAS Y TRATAMIENTOS SUPERFICIALES DE CARRETERAS, AEROPUERTOS Y OTRAS ZONAS PAVIMENTADAS:** AG T 0/4 P, AG T 0/5,6 P, Z T 0/6 P, AG T 2/6 P, AG T 4/8 P, AG T 4/10 P, AG T 5/11 P, AG T 6/12 P, AG T 10/20 P, AG T 12/20 P, AG T 11/22 P, AG T 20/32 P, AG T 20/40 P

### EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004

- **ÁRIDOS PARA MORTEROS:** AF T 0/4 P

### EN 13242:2002 + A1:2007

- **ÁRIDOS PARA CAPAS GRANULARES Y CAPAS TRATADAS CON CONGLOMERADOS HIDRÁULICOS PARA USO EN CAPAS ESTRUCTURALES DE FIRMES:** Z T 0/20 P, Z T 0/16 P, Z T 0/22,4 P, Z T 0/32 P

### EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004

- **ESCOLLERAS. PARTE 1: ESPECIFICACIONES:** 15/300, 300/1000, 1000/3000, 3000/6000, 6000/10000, 10000/15000

### EN 13450:2002, EN 13450:2002/AC:2004

- **ÁRIDOS PARA BALASTO:** AG T 32/63 P, AG T 31,5/50 P