



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:

MEZCLAS BITUMINOSAS. ESPECIFICACIONES DE MATERIALES:

- **PARTE 1: HORMIGÓN BITUMINOSO**

Fabricado por:

MOVIMIENTO DE ÁRIDOS Y CONSTRUCCIONES DE AROSA S.L (MARCONSA)

LUGAR SANTA CATALINA DE GODOS Nº 20 C
36615 CALDAS DE REI (PONTEVEDRA)

Y fabricado en la planta de producción:

PLANTA DE AGLOMERADO Y DE VALORIZACIÓN DE RESIDUOS DE CATOIRA

POLIGONO EMPRESARIAL DE ABALO, PARCELAS 21-22
36612 CATOIRA (PONTEVEDRA)

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 la norma

EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008

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 10 de mayo de 2019 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 7 de agosto de 2020 se confirma.

Fecha de expiración: 10 de mayo de 2021

Bellaterra, 7 de agosto de 2020


LGAI Technological Center, S.A.
Xaviér 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

0370-CPR-3230

EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008

- **PARTE 1: HORMIGÓN BITUMINOSO**
 - AC 16 SURF 50/70 S;
 - AC 16 SURF 50/70 D;
 - AC 16 SURF 50/70 D con reciclado 20 %