

CE CERTIFICADO

Organismo Notificado Nº 0370

No.

0370-CPR-2690

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:

EJECUCIÓN DE ESTRUCTURAS DE ACERO Y ALUMINIO. PARTE 1: REQUISITOS PARA LA EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD DE LOS COMPONENTES ESTRUCTURALES.

COMPONENTES DE ACERO ESTRUCTURAL. MÉTODO 3a. RANGO DE EJECUCIÓN: EXC3

Fabricado por:

CAYMO CRUCES, S.L.

CTRA. CRUCES A PORTODEMOUROS, KM. 2
36597 VILA DE CRUCES (PONTEVEDRA) ESPAÑA

Y fabricado en la planta de producción:

CTRA. CRUCES A PORTODEMOUROS, KM. 2
36597 VILA DE CRUCES (PONTEVEDRA) ESPAÑA

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 1090-1:2009+A1:2011

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 31 de marzo de 2017 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 12 de marzo de 2021 se confirma.

Fecha de expiración: 31/03/2022

Bellaterra, 12 de marzo de 2021

Applus⁺

LGAI Technological Center, S.A.

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



Puede comprobarse la validez de este certificado en nuestra página web: www.appluslaboratories.com/certified_products