



Organismo Notificado N° 0370

CERTIFICADO



No. **0370-CPR-2529**

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.

ESTRUCTURAS METÁLICAS DE ACERO. MÉTODO 2 Y 3b. RANGO DE EJECUCIÓN EXC3

Fabricado por:

PRETERSA PRENAVISA ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN, S.L.

POL. IND. VENTA DEL BARRO S/N
44510 LA PUEBLA DE HIJAR (TERUEL-ESPAÑA)

Y fabricado en la planta de producción:

POL. IND. VENTA DEL BARRO S/N
44510 LA PUEBLA DE HIJAR (TERUEL-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 el 15 de julio de 2016 y su validez permanece mientras los requisitos de los métodos de ensayo y/o de 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 julio de 2019 se confirma éste y todas sus modificaciones anteriores.

Fecha de expiración: 15 de julio de 2020

Bellaterra, 12 de julio de 2019

p.a.

Applus⁺
LGAI Technological Center, S.A.

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

