



Organismo Notificado Nº 0370

# CERTIFICADO



No.

0370-CPR-1683

## 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 DE ALUMINIO. MÉTODO 1. RANGO DE EJECUCIÓN: EXC02

Distribuido por:

**SENETON, S.A.**

C/ MUNTANER, 472 ENTLO. 2ª  
08006 BARCELONA

Y fabricado en la planta de producción:

**SENETON, S.A.**

C/ RETAMA, 64  
08840 VILADECANS (BARCELONA)

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 28 de febrero de 2014 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 31 de marzo de 2017 se confirma y modifica.

Fecha de expiración del certificado: 28 de febrero de 2018

Bellaterra, 31 de marzo de 2017

 Applus<sup>+</sup>

Jordi Brufau Redondo  
Director General

 Applus<sup>+</sup>

Xavier Ruiz Peña  
Director, Product Conformity B.U.





Notified body N° 0370

# CERTIFICATE



No.

0370-CPR-1683

## CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product:

**EXECUTION OF STEEL STRUCTURES AND ALUMINIUM STRUCTURES. PART 1: REQUIREMENTS FOR CONFORMITY ASSESSMENT OF STRUCTURAL COMPONENTS.**

ALUMINIUM STRUCTURES. METHOD 1. RANGE OF EXECUTION: EXC02

Distributed by:

**SENETON, S.A.**

C/ MUNTANER, 472 ENTLO. 2ª  
08006 BARCELONA

And produced in the manufacturing plant:

**SENETON, S.A.**

C/ RETAMA, 64  
08840 VILADECANS (BARCELONA)

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

under system 2+ are applied and that **the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.**

This certificate was first issued on 28<sup>th</sup> February 2014 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly. It is confirmed and modified on 31<sup>st</sup> March 2017.

Expiration date of the certificate: 28<sup>th</sup> February 2018

Bellaterra, 31<sup>st</sup> March 2017

 Applus<sup>+</sup>

LGAI Technological Center, S.A.

Jordi Brufau Redondo  
General Manager

 Applus<sup>+</sup>

LGAI Technological Center, S.A.

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

