

# CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES 1219 – CPR – 0117

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

En cumplimiento del Reglamento (UE) Nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción),

*In compliance with the Regulation (EU) 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation),*

<b>Este Documento certifica que:</b> <i>This Document certifies:</i>	<b>El IETcc realiza la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones de acuerdo con el sistema 2+ descrito en el cap. 4 de la Evaluación Técnica Europea (ETE) 15/0912 del 27/04/2014 emitida para el producto de construcción, planta de fabricación y beneficiario referidos a continuación:</b> <i>IETcc undertakes the assessment and verification of constancy of performances under system 2+ in relation to the requirements contained in the section 4 of the European Technical Assessment (ETA) 15/0912 issued on 27/04/2016 for the construction product produced in the factory and placed on the market by ETA holder referred as following:</i>
<b>Nombre comercial:</b> <i>Trade name:</i>	<b>Anclaje HC</b> <b>Anchor HC</b>
<b>Familia a la que pertenece el producto de construcción:</b> <i>Product family to which the construction product belongs:</i>	<b>Anclaje de expansión controlada fabricado en acero galvanizado de medidas M6, M8, y M10 para uso en losas alveolares para fijaciones múltiples en aplicaciones no estructurales</b> <i>Torque controlled expansion anchor made of zinc plated of sizes M6, M8, y M10, for use in precast prestressed hollow core slabs for multiple use in non-structural applications.</i>
<b>Planta de fabricación:</b> <i>Manufacturing plant:</i>	<b>Planta 2</b> <b>Plant 2</b>
<b>Beneficiario de ETE:</b> <i>ETA holder:</i>	<b>Index - Técnicas Expansivas S.L.</b> <b>C/ Segador 13. Polígono Industrial La Portalada II.</b> <b>26006 LOGROÑO (La Rioja). España (Spain). <a href="http://www.indexfix.com">www.indexfix.com</a></b>

Este Certificado es válido <sup>(1)</sup> hasta el 12/11/2019, a condición de que la ETE 15/0912 del 27/04/2016 no sea cancelada o modificada; y además, a que el seguimiento anual realizado por el IETcc sobre el cumplimiento de las condiciones tanto de la ETE, como de aquellas relativas a la fabricación y control de producción en fábrica resulte favorable, y siempre que éstas no se modifiquen significativamente.

<sup>(1)</sup> Consultar validez en la página web: [www.ietcc.csic.es/](http://www.ietcc.csic.es/) Apoyo Tecnológico y DIT-ETE/ Evaluación Técnica de productos innovadores. DIT-ETE)  
*Check validity at web page: [www.ietcc.csic.es](http://www.ietcc.csic.es/) (Technical support and DIT-ETA / Innovative Product Assessment Unit. DIT-ETA)*

*This Certificate remains valid <sup>(1)</sup> until 12/11/2019 as long as ETA 15/0242 of 27/04/2016 is not modified or cancelled, provided that annual surveillance carried out by IETcc on the fulfilment of conditions of the referred ETA, of manufacturing conditions and of factory production control results favourable, and as well these conditions are not modified significantly.*

En nombre y representación del IETcc:

*On behalf of IETcc:*

Marta M<sup>a</sup> Castellote Armero  
Madrid, 12/05/2016