



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



CSIC



Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (IETcc)

Miembro de EOTA • EOTA member

C/ Serrano Galvache nº 4 28033 Madrid (España)
Tel: (+34) 91 302 04 40 Fax: (+34) 91 302 07 00

www.ietcc.csic.es
direccion@ietcc.csic.es

CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES 1219 – CPR – 0099

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

En cumplimiento del Reglamento (UE) N° 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),

Este Documento certifica que:	El IETcc realiza la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones de acuerdo con el sistema 1 descrito en el cap. 4 de la Evaluación Técnica Europea (ETE) 15/0229 del 31/07/2015 emitida para el producto de construcción, planta de fabricación y beneficiario referidos a continuación:
<i>This Document certifies:</i>	<i>IETcc undertakes the assessment and verification of constancy of performances under system 1 in relation to the requirements contained in the section 4 of the European Technical Assessment (ETA) 15/0229 issued on 31/07/2015 for the construction product produced in the factory and placed on the market by ETA holder referred as following</i>
Nombre comercial:	Anclaje WX7-Z y WX7-A4
<i>Trade name:</i>	<i>Anchor WX7-Z and WX7-A4</i>
Familia a la que pertenece el producto de construcción:	Anclaje de expansión controlada fabricado en acero cincado o acero inoxidable de métricas M6, M8, M10, M12, M14, M16 y M20 para uso en hormigón no fisurado.
<i>Product family to which the construction product belongs:</i>	<i>Torque controlled expansion anchor made of galvanised steel or stainless steel of sizes M6, M8, M10, M12, M14, M16 and M20 for use in non-cracked concrete.</i>
Planta de fabricación:	Unitech ME plant 1 y 2
<i>Manufacturing plant:</i>	<i>Unitech ME plant 1 and 2</i>
Beneficiario de ETE:	UNITECH-ME s.a.r.l
<i>ETA holder:</i>	Al Salam Bld., 4th floor Adnan Hakim Street Jnah Beirut LIBANO

Este Certificado es válido durante el año 2020 desde 12/11/2019, a condición de que la ETE 15/0229 del 31/07/2015 no sea cancelada o modificada⁽¹⁾; y, además a que el seguimiento anual realizado por el IETcc sobre el cumplimiento de las condiciones relativas a la producción y al control de producción en fábrica, establecidas en el ámbito del Anexo V del Reglamento (UE) 305/2011, resulte favorable y siempre que éstas no se modifiquen significativamente.

This Certificate remains valid for year 2020 from 12/11/2019, as long as ETA 15/0229 issued on 31/07/2015 is not modified or cancelled⁽¹⁾, provided that annual surveillance carried out by IETcc on the fulfilment of conditions related to the production and the factory production control, established in the frame of the Annex V of Regulation (EU) 305/2011 results favourable, as well as these conditions are not modified significantly.

⁽¹⁾ Consultar validez en la página <http://dit.ietcc.csic.es/> Documentos
Check validity at web page <http://dit.ietcc.csic.es/> Documents

En nombre y representación del IETcc:
On behalf of IETcc:



Director IETcc-CSIC