

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA 1219 – CPR – 0090

CERTIFICATE OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

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 2+ descrito en el cap. 4 de la Evaluación Técnica Europea (ETE) 15/0015 del 19/01/2015 emitida para los productos 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 2+ in relation to the requirements contained in the section 4 of the European Technical Assessment (ETA) 15/0015 issued on 19/01/2015 for the construction product produced in the factory and placed on the market by ETA holder referred as following:</i>

Nombre comercial:	Sistema ISOLXTREM
<i>Trade name:</i>	
Familia a la que pertenece el producto de construcción:	Sistemas de Aislamiento Térmico por el exterior con revoco.
<i>Product family to which the construction product belongs:</i>	<i>External Thermal Insulation Composite System with rendering for use as external insulation of building walls.</i>
Planta de fabricación:	Pol. Ind. MONCARRA s/n 46230 ALGINET (Valencia)
<i>Manufacturing plant:</i>	
Beneficiario de ETE:	ESTABLECIMIENTOS BAIXENS, S.L Pol. Ind. MONCARRA s/n 46230 ALGINET (Valencia) España.
<i>ETA holder:</i>	

Este Certificado es válido ⁽¹⁾ hasta el 19/01/2020 a condición de que la ETE 15/0015 del 19/01/2015 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.

⁽¹⁾ Consultar validez en la página web: www.ietcc.csic.es (Apoyo Tecnológico y DIT / Evaluación Técnica de productos innovadores. DIT)
Check validity at web page:

This Certificate remains valid ⁽¹⁾ until 19/01/2020 as long as ETA 15/0015 of 19/01/2015 is not modified nor 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:


 Consejo Superior de Investigaciones Científicas
 Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja
 CSIC
 Marta Castellote Armero, Directora
 Madrid, 09/02/2015