

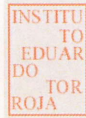


GOBIERNO DE ESPAÑA

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 – 0051

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: <i>This Document certifies:</i>	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) 11/0087 del 13/12/2016 emitida para el producto de construcción, planta de fabricación y beneficiario referidos a continuación: <i>ETcc 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) 11/0087 issued on 13/12/2016 for the construction product produced in the factory and placed on the market by ETA holder referred as following::</i>
Nombre comercial: <i>Trade name:</i>	ENCOSANFRI, ENCOSANPLA <i>ENCOSANFRI, ENCOSANPLA</i>
Familia a la que pertenece el producto de construcción: <i>Product family to which the construction product belongs:</i>	SISTEMA DE CERRAMIENTOS DE CUBIERTAS CON PANELES SÁNDWICH <i>SELG-SUPPORTING COMPOSITE LIGHTWEIGHT PANELS FOR USE IN ROOFS</i>
Planta de fabricación: <i>Manufacturing plant:</i>	LOPEZ PANEL, S.L. Polígono de Barros Parcela 29 39408 Los Corrales de Buelna (Cantabria) ESPAÑA
Beneficiario de ETE: <i>ETA holder:</i>	LOPEZ PANEL, S.L. Polígono de Barros Parcela 29 39408 Los Corrales de Buelna (Cantabria) España www.lopezpanel.com

Este Certificado es válido durante el año 2019 a condición de que la ETE 11/0087 del 13/12/2016 no sea cancelada o modificada ⁽¹⁾; 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.

This Certificate remains valid for year 2019 as long as ETA 11/0087 issued on 13/12/2016 is not modified or cancelled ⁽¹⁾, 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.

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

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

**CASTILLO
TALAVERA
ANGEL - DNI
52507605P**

Firmado digitalmente por CASTILLO TALAVERA ANGEL - DNI 52507605P. Nombre de reconocimiento (DN): c=ES, o=CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS, ou=CERTIFICADO ELECTRONICO DE EMPLEADO PUBLICO, ou=IETCC, s=52507605, serialNumber=IDCES-52507605P, sn=CASTILLO TALAVERA ANGEL, cn=CASTILLO TALAVERA ANGEL - DNI 52507605P. Fecha: 2018.12.20 08:04:14 +01'00'

Director IETcc-CSIC
Madrid 2 de enero de 2019