

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

1292/CPR/097025

En virtud del Reglamento (UE) Nº 305/2011 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:

Producto de Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior (SATE) con revoco para su

construcción: uso como aislamiento térmico por el exterior

Alcance de la certificación: JUNOTHERM (según ETA 22/0091 de 09.06.2023)

Comercializado INDUSTRIAS JUNO, S.A.

por: Barrio Saconi 10

E-48950 Erandio, Bizkaia, España

Fabricado en: PLANTA JN

Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en:

ETA 22/0091 de 09.06.2023

У

revoco"

EAD 040083-00-0404 "Sistemas de aislamiento térmico exterior (SATE) con

de acuerdo con el **Sistema 2+** y para las prestaciones indicadas en la ETA, se han aplicado y que el Control de Producción en Fábrica realizado por el fabricante es evaluado para asegurar su conformidad con los requisitos aplicables.

Este certificado ha sido emitido el 27.06.2024 y mantendrá su validez hasta la fecha de vencimiento siempre cuando la ETA, el EAD, el producto de construcción, el sistema EVCP, las condiciones de fabricación o el Control de Producción en Fábrica no cambien significativamente.

Fecha de entrada en vigor*: 23.02.2022 Fecha de expiración: 30.06.2025 Miguel Mateos
Innovation and Conformity Assessment Point
TECNALIA Research & Innovation

Azpeitia, 27 de junio de 2024

^{*} El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta a Tecnalia R&I.
La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por parte del Organismo Notificado de Certificación del Control de Producción, Tecnalia R&I.