



# CERTIFICADO CONFORMIDAD CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

**1220-CPR-2378**

En cumplimiento del Reglamento (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de la Construcción o CPR), este certificado aplica al producto de construcción:

## **Sistema Renovatherm base EPS**

**Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior (SATE) con revoco sobre EPS para su uso como aislamiento térmico exterior de muros.**

Comercializado por:

**AKZO NOBEL COATINGS, S.L.U.**

**C. Feixa Llarga, 14-20 Pol. Industrial Zona Franca  
ES08110 Barcelona  
España**

Fabricado en el centro productivo:

**Plantas de fabricación según anexo N del ETE 23/0643**

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

**ETE 23/0643 emitido el 24.10.2023**  
y el  
**EAD 040083-00-0404,**

de acuerdo con el sistema 2+ se han aplicado y que el control de producción en fábrica es evaluado para asegurar su conformidad con los requisitos aplicables.

Este certificado se concedió por primera vez el **22.12.2023** y permanecerá en vigor mientras el ETE sea válido y siempre y cuando no hayan cambiado significativamente las condiciones de fabricación o el control de producción en fábrica, o que el certificado haya sido suspendido o retirado por ITeC.

Ferran Bermejo Nualart  
Director Técnico del ITeC



Este certificado dispone de **tecnología blockchain**.

Puede comprobar su autenticidad y su trazabilidad en la página web de ITeC:  
[www.itec.es](http://www.itec.es)