

# AENOR

## Certificado de constancia de las prestaciones

CE  
0099

0099/CPR/A43/0622

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

### SAINT GOBAIN ISOVER IBERICA, S.L.

con domicilio social en CL PRINCIPE DE VERGARA, 132 28002 MADRID (España)

Producto de construcción Lana mineral para equipos en edificación e instalaciones industriales

Norma armonizada EN 14303:2009+A1:2013

Marca Comercial TECH Roll 2.0 Alu2

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción AV DEL VIDRIO, S/N 19200 AZUQUECA DE HENARES  
(Guadalajara - España)

Esquema de certificación Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 1 para la evaluación y verificación de las prestaciones y de su constancia, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El producto cumple todos los requisitos establecidos en ella.

Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.

Fecha de primera emisión 2016-12-07

Fecha de última emisión 2019-11-28

Fecha de expiración 2020-11-28



Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 1/C-PR356

# AENOR

## Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0622

### Anexo al Certificado

Marca Comercial TECH Roll 2.0 Alu2

Gama de espesores (mm)	Revestimiento cara A	Reacción al fuego para producto puesto en el mercado (cara A)	Revestimiento cara B	Reacción al fuego para producto puesto en el mercado (cara B)	Código de designación	Temperatura media (°C) / Conductividad Térmica (W/mK)
30 - 150	Lámina de aluminio reforzada con malla de vidrio	A2-s1, d0	Desnudo	A2-s1, d0	MW-EN 14303-T2-ST(+100)250-WS1-MV1	-20/0,030 50/0,042 100/0,053 150/0,067

Fecha de primera emisión 2016-12-07  
Fecha de última emisión 2019-11-28  
Fecha de expiración 2020-11-28

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° 1/C-PR356