



Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0566

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011, 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 Slab HT 6.1

Más información en el anexo.

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

Esquema de certificación 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 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 2014-11-28

Fecha de última emisión 2022-11-28

Fecha de expiración 2023-11-28

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General





Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0566

Anexo al Certificado

Marca Comercial TECH Slab HT 6.1

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)
25 - 150	Desnudo	A1	Desnudo	A1	MW-EN14303-T4-ST(+)-700-WS1-CS(10)20	50/0,039 100/0,044 150/0,051 200/0,058 300/0,076 400/0,098 500/0,123 600/0,154 650/0,172

Fecha de primera emisión 2014-11-28
Fecha de última emisión 2022-11-28
Fecha de expiración 2023-11-28

