



## Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0565

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 2.1 V2

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.

Primera emisión 2014-11-28

Última emisión 2023-11-28

Expiración 2024-11-28

Rafael GARCÍA MEIRO  
CEO





## Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0565

### Anexo al Certificado

Marca Comercial TECH Slab 2.1 V2

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)
30-39	Velo negro	A1	Desnudo	A1	MW-EN 14303-T4-ST(+)300-WS1-AW0,60	50/0,043 100/0,053 150/0,066 200/0,082 300/0,124
40-59	Velo negro	A1	Desnudo	A1	MW-EN 14303-T4-ST(+)300-WS1-AW0,70	50/0,043 100/0,053 150/0,066 200/0,082 300/0,124
60-79	Velo negro	A1	Desnudo	A1	MW-EN 14303-T4-ST(+)300-WS1-AW0,80	50/0,043 100/0,053 150/0,066 200/0,082 300/0,124
80-99	Velo negro	A1	Desnudo	A1	MW-EN 14303-T4-ST(+)300-WS1-AW0,90	50/0,043 100/0,053 150/0,066 200/0,082 300/0,124
100-150	Velo negro	A1	Desnudo	A1	MW-EN 14303-T4-ST(+)300-WS1-AW1	50/0,043 100/0,053 150/0,066 200/0,082 300/0,124

Primera emisión 2014-11-28  
Última emisión 2023-11-28  
Expiración 2024-11-28



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)