AENOR



Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0737

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (n° 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 aplicaciones en la edificación

Norma armonizada EN 13162:2012+A1:2015

Marca comercial ECOSLAB

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 2022-03-11 Última emisión 2024-11-28 Expiración 2025-11-28

> Rafael GARCÍA MEIRO CEO



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



Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0737

Anexo al Certificado

Marca comercial ECOSLAB

| Conductividad térmica (W/mK) | Espesor (mm) | Resistencia térmica (m²K/W) | Reacción al fuego | Código de designación |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|---|
| 0,032 | 30 | 0,90 | A1 | MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,60-AFr5 |
| 0,032 | 35 | 1,05 | A1 | MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,60-AFr5 |
| 0,032 | 40 | 1,25 | A1 | MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5 |
| 0,032 | 45 | 1,40 | A1 | MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5 |
| 0,032 | 50 | 1,55 | A1 | MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5 |
| 0,032 | 55 | 1,70 | A1 | MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5 |
| 0,032 | 60 | 1,85 | A1 | MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5 |

Primera emisión 2022-03-11 Última emisión 2024-11-28 Expiración 2025-11-28



AENOR

AENOR

AENOR

AENOR

MENOR

AENOR

