

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos



020/003665

AENOR certifica que la organización

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

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

suministra Lana mineral

conforme con UNE-EN 13162:2013+A1:2015 (EN 13162:2012+A1:2015)

Marca comercial IBR VELO

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 conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 020.09.

Fecha de primera emisión 2014-11-28

Fecha de última emisión 2019-11-28

Fecha de expiración 2024-11-28

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Electrónico

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos

020/003665

### Anexo al Certificado

Marca comercial IBR VELO

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m <sup>2</sup> K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,044	50	1,10	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5
0,044	55	1,25	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5
0,044	60	1,35	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5
0,044	65	1,45	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5
0,044	70	1,55	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5
0,044	75	1,70	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5
0,044	80	1,80	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,90-AFr5
0,044	85	1,90	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,90-AFr5
0,044	90	2,00	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,90-AFr5
0,044	95	2,15	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,90-AFr5
0,044	100	2,25	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	105	2,35	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	110	2,50	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	115	2,60	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	120	2,70	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	125	2,80	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	130	2,95	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	135	3,05	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	140	3,15	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	145	3,25	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,044	150	3,40	A1	MW-EN13162-T2-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5

Fecha de primera emisión 2014-11-28  
Fecha de última emisión 2019-11-28  
Fecha de expiración 2024-11-28

Original Electrónico

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR272