

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos



020/003726

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 ECO 035

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 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

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos

020/003726

Anexo al Certificado

Marca comercial ECO 035

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m ² K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,035	30	0,85	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,60-AFr5
0,035	35	1,00	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,60-AFr5
0,035	40	1,10	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,70-AFr5
0,035	45	1,25	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,70-AFr5
0,035	50	1,40	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,70-AFr5
0,035	55	1,55	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,70-AFr5
0,035	60	1,70	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,80-AFr5
0,035	65	1,85	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,80-AFr5
0,035	70	2,00	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,80-AFr5
0,035	75	2,10	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,80-AFr5
0,035	80	2,25	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,90-AFr5
0,035	85	2,40	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,90-AFr5
0,035	90	2,55	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,90-AFr5
0,035	95	2,70	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW0,90-AFr5
0,035	100	2,85	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	105	3,00	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	110	3,10	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	115	3,25	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	120	3,40	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	125	3,55	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	130	3,70	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	135	3,85	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	140	4,00	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	145	4,10	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-AW1-AFr5
0,035	150	4,25	F	MW-EN13162-T3-DS(23,90)-WS-Z3-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 n° 01/C-PR272