

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos



020/003944

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 GEOWALL 37

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 2020-12-01
Fecha de expiración 2025-12-01

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 1/C-PR272

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos

020/003944

Anexo al Certificado

Marca comercial GEOWALL 37

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m ² K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,037	30	0,80	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,60-AFr5
0,037	35	0,90	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,60-AFr5
0,037	40	1,05	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5
0,037	45	1,20	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5
0,037	50	1,35	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5
0,037	55	1,45	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,70-AFr5
0,037	60	1,60	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5
0,037	65	1,75	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5
0,037	70	1,85	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5
0,037	75	2,00	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,80-AFr5
0,037	80	2,15	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,90-AFr5
0,037	85	2,25	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,90-AFr5
0,037	90	2,40	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,90-AFr5
0,037	95	2,55	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW0,90-AFr5
0,037	100	2,70	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	105	2,80	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	110	2,95	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	115	3,10	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	120	3,20	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	125	3,35	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	130	3,50	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	135	3,60	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	140	3,75	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	145	3,90	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5
0,037	150	4,05	A1	MW-EN 13162-T3-DS(23,90)-WS-MU1-AW1-AFr5

Fecha de primera emisión 2020-12-01
Fecha de expiración 2025-12-01

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 1/C-PR272