

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos



020/003695

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 para aplicaciones en edificación e instalaciones industriales
conforme con	UNE-EN 14303:2017 (EN 14303:2015)
Marca Comercial	CLIMAVER A2 PLUS
	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 020.16.
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

020/003695

Anexo al Certificado

Marca Comercial CLIMAVER A2 PLUS

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)
25	Lámina de aluminio reforzada con malla de vidrio	A2-s1, d0	Lámina de aluminio reforzada con malla de vidrio	A2-s1, d0	MW-EN 14303-T5-MV1	10/0,032 20/0,033 40/0,036 60/0,038

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