

Certificado AENOR de Producto

Aislantes térmicos



020/003538

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

URSA IBÉRICA AISLANTES, S.A.

con domicilio social en PO RECOLETOS, 3 28004 MADRID (España)

suministra Lana mineral para aplicaciones en edificación e instalaciones industriales

conforme con UNE-EN 14303:2010 (EN 14303:2009)

Marca Comercial URSA AIR ALUVEL A2

Más información en el anexo al certificado.

producida en CR VILARRODONA, KM 6,7 43810 EL PLA DE SANTA MARIA (Tarragona - 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

Este certificado anula y sustituye al 020/003538, de fecha 2013-11-18

Fecha de primera emisión 2013-11-18

Fecha de modificación 2015-07-10

Fecha de expiración 2018-11-18

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Genova, 6. 28004 Madrid, España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Certificado AENOR de Producto

Aislantes térmicos



020/003538

Anexo al Certificado

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	Tejido Aluminio	A2-s1,d0	Velo Fibra Vidrio Negro	A2-s1,d0	MW-EN 14303-T5-MV1	10 / 0,032 24 / 0,034 40 / 0,036 60 / 0,038

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Fecha de primera emisión 2013-11-18
Fecha de modificación 2015-07-10
Fecha de expiración 2018-11-18

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es