

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos



020/003859

AENOR certifica que la organización

URSA IBÉRICA AISLANTES, S.A.

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

suministra Lana mineral

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

Marca comercial URSA TERRA VENTO P8752

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción 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 020.09.

Este certificado anula y sustituye al 020/003859, de fecha 2021-05-14

Fecha de primera emisión 2017-10-02

Fecha de modificación 2021-09-27

Fecha de expiración 2022-10-02



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

020/003859

Anexo al Certificado

Marca comercial URSA TERRA VENTO P8752

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m ² K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,034	25	0,70	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)
0,034	40	1,15	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW0,75
0,034	50	1,45	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW0,95
0,034	60	1,75	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	75	2,20	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	80	2,35	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	85	2,50	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	90	2,60	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	100	2,90	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	110	3,20	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	120	3,50	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	130	3,80	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	140	4,10	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	150	4,40	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	160	4,70	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	170	5,00	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	180	5,25	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	190	5,55	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00
0,034	200	5,85	A2-s1, d0	MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WLp-DS(70,90)-AW1,00

Fecha de primera emisión 2017-10-02
Fecha de modificación 2021-09-27
Fecha de expiración 2022-10-02

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