AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos



020/003998

AENOR certifica que la organización

ROCKWOOL PENINSULAR, S.A.U.

con domicilio social en PI DE CAPARROSO - CR DE ZARAGOZA KM 53,5 31380 CAPARROSO

(Navarra - España)

suministra Lana mineral

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

Marca comercial Conlit 150 AF

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción PI DE CAPARROSO - CR DE ZARAGOZA KM 53,5 31380 CAPARROSO

(Navarra - 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 2021-09-29

Fecha de expiración 2026-09-29

Rafael GARCÍA MEIRO Director General

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos

020/003998

Anexo al Certificado

Marca comercial Conlit 150 AF

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m²K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,035	20	0,55	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	25	0,70	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	30	0,85	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	40	1,10	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	50	1,40	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	60	1,70	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	70	2,00	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	80	2,25	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	90	2,55	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)
0,035	100	2,85	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)

Fecha de primera emisión Fecha de expiración 2021-09-29 2026-09-29