



Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0374

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

ROCKWOOL PENINSULAR, S.A.U.

con domicilio social en PI DE CAPARROSO - CR DE ZARAGOZA KM 53,5 31380 CAPARROSO
(Navarra - España)

Producto de construcción **Lana mineral para aplicaciones en la edificación**

Norma armonizada EN 13162:2012+A1:2015

Marca comercial Fixrock Eco

Más información en el anexo.

Centro de producción PI DE CAPARROSO - CR DE ZARAGOZA KM 53,5 31380 CAPARROSO
(Navarra - España)

Esquema de certificación Se han aplicado todas las disposiciones del sistema 1 para la evaluación y verificación de las prestaciones y de su constancia, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El producto cumple todos los requisitos establecidos en ella.

Este certificado permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.

Fecha de primera emisión 2013-01-10

Fecha de última emisión 2022-11-28

Fecha de expiración 2023-11-28

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General





Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0374

Anexo al Certificado

Marca comercial Fixrock Eco

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m ² K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,037	40	1,05	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	50	1,35	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	60	1,60	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	70	1,85	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	80	2,15	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	90	2,40	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	100	2,70	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	110	2,95	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	120	3,20	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	130	3,50	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	140	3,75	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	150	4,05	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	160	4,30	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	170	4,55	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	180	4,85	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	190	5,10	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5
0,037	200	5,40	A1	MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-MU1-WS-AFr5



Fecha de primera emisión 2013-01-10
Fecha de última emisión 2022-11-28
Fecha de expiración 2023-11-28