



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 020 / 002942
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/2
2008-10-27

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

LANA MINERAL

MINERAL WOOL

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

SAINT-GOBAIN CRISTALERIA, S.A.
PO CASTELLANA 77, CENTRO AZCA, 77 - EDIF EDERRA
28046 MADRID (ESPAÑA)

y elaborado en

and manufactured in

AV DEL VIDRIO, S/N
19200 AZUQUECA DE HENARES (Guadalajara - ESPAÑA)

es conforme con

complies with

UNE-EN 13162:2002 (EN 13162:2001)
UNE-EN 13162:2002/AC:2006 (EN 13162:2001/AC:2005)

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 20.09.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 20.09.

Fecha de concesión: **2008-10-27**
First issued on:

Fecha de caducidad: **2013-10-27**
Expires on:


AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación
El Director General de AENOR
General Manager

No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

The partial reproduction of this document is not permitted.

AENOR - Génova, 6 - 28004 MADRID - Teléfono 914 32 60 00 - Telefax 913 10 46 83



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 020 / 002942
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 2/2
2008-10-27

Marca comercial: ECO
Trade mark:

Conductividad térmica (W/mK) Thermal conductivity (W/mK)	Espesor (mm) Thickness (mm)	Resistencia térmica (m ² K/W) Thermal resistance (m ² K/W)	Reacción al fuego Reaction to fire	Código de designación Designation code
0,036	30	0,80	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,036	40	1,10	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,036	45	1,25	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,038	50	1,30	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,038	60	1,55	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,038	70	1,80	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,038	75	1,95	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,038	80	2,10	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,040	90	2,35	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5
0,040	100	2,50	F	MW-EN 13162-T3-WS-Z3-AF5

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación