

Certificado AENOR de Producto

Aislantes térmicos



020/003308

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

SAINT-GOBAIN CRISTALERIA, S.L.

con domicilio social en: PO CASTELLANA 77, CENTRO AZCA, 77 EDIF EDERRA 28046 MADRID (España)

suministra: Lana mineral

Marca comercial: ECO D 032

Más información en el anexo al certificado.

producido en: AV DEL VIDRIO, S/N 19200 AZUQUECA DE HENARES (Guadalajara - España)

conforme con: UNE-EN 13162:2009 (EN 13162:2008)

Sistema 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 20.09

Fecha de emisión: 2011-04-25
Fecha de expiración: 2016-04-25

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

El Director General de AENOR

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

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

Certificado AENOR de Producto

Aislantes térmicos



020/003308

Anexo al Certificado

| Conductividad térmica (W/mK) | Espesor (mm) | Resistencia térmica (m ² K/W) | Reacción al fuego | Código de designación |
|------------------------------|--------------|--|-------------------|-----------------------------------|
| 0,032 | 30 | 0,90 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,60-AFr5 |
| 0,032 | 35 | 1,05 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,60-AFr5 |
| 0,032 | 40 | 1,25 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,70-AFr5 |
| 0,032 | 45 | 1,40 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,70-AFr5 |
| 0,032 | 50 | 1,55 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,70-AFr5 |
| 0,032 | 55 | 1,70 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,70-AFr5 |
| 0,032 | 60 | 1,85 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,80-AFr5 |
| 0,032 | 65 | 2,00 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,80-AFr5 |
| 0,032 | 70 | 2,15 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,80-AFr5 |
| 0,032 | 75 | 2,30 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,80-AFr5 |
| 0,032 | 80 | 2,50 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,90-AFr5 |
| 0,032 | 90 | 2,80 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,90-AFr5 |
| 0,032 | 100 | 3,10 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,90-AFr5 |
| 0,032 | 110 | 3,40 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,90-AFr5 |
| 0,032 | 120 | 3,75 | A1 | MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AW0,90-AFr5 |

Fecha de emisión: 2011-04-25
Fecha de expiración: 2016-04-25

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

El Director General de AENOR

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

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