

Certificado AENOR de Producto

Aislantes térmicos



020/003244

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

EDILTEC AISLAMIENTOS, S.A.

con domicilio social en: PI GRANDES INDUSTRIAS - PARCELA 6 25400 LES BORGES BLANQUES (Lleida - ESPAÑA)

suministra: Poliestireno extruido

Referencias: Detalladas en el Anexo al Certificado

producido en: PI GRANDES INDUSTRIAS 25400 LES BORGES BLANQUES (Lleida - ESPAÑA)

conforme con: UNE-EN 13164:2009 (EN 13164:2008)

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 20.03

Este certificado anula y sustituye al 020/002882, de fecha 2008-10-27

Fecha de emisión: 2010-11-02
Fecha de expiración: 2013-10-27

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



020/003244

Anexo al Certificado

Marca comercial:	X-FOAM HBD			
Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m ² K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,034	30	0,90	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)300-CC(2,5/1,5/50)90-DS(TH)-DLT(2)5-WL(T)0,7-WD(V)5-FT2-MU100
0,034	40	1,20	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)300-CC(2,5/1,5/50)90-DS(TH)-DLT(2)5-WL(T)0,7-WD(V)5-FT2-MU100
0,034	50	1,45	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)300-CC(2,5/1,5/50)90-DS(TH)-DLT(2)5-WL(T)0,7-WD(V)5-FT2-MU100
0,034	60	1,75	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)300-CC(2,5/1,5/50)90-DS(TH)-DLT(2)5-WL(T)0,7-WD(V)5-FT2-MU100
0,036	80	2,20	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)300-CC(1,5/1,5/50)90-DS(TH)-DLT(2)5-WL(T)0,7-WD(V)5-FT2-MU100
0,036	100	2,75	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)300-CC(1,5/1,5/50)90-DS(TH)-DLT(2)5-WL(T)0,7-WD(V)5-FT2-MU100
0,036	120	3,30	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)300-CC(1,5/1,5/50)90-DS(TH)-DLT(2)5-WL(T)0,7-WD(V)5-FT2-MU100

Fecha de emisión: 2010-11-02
 Fecha de expiración: 2013-10-27

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