

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 020 / 002772

AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 1/2 2007-11-13

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

POLIESTIRENO EXTRUIDO

EXTRUDED POLYSTYRENE FOAM

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

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

TOPOX-FOAM, S.L. PI MÁS VELL CR. T-223 KM 0,5 43144 VALLMOLL (Tarragona - ESPAÑA)

y elaborado en

and manufactured in

PL MAS VELL CR T-223 KM 0,5 43144 VALLMOLL (Tarragona - ESPAÑA)

es conforme con

complies with

UNE-EN 13164/A1:2004 (EN 13164:2001/A1:2004) UNE-EN 13164:2002 (EN 13164:2001) UNE-EN 13164:2002/AC:2006 (EN 13164:2001/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 20.03.

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 Pa 20.03

Fecha de concesión: 2007-11-13 First issued on: Fecha de caducidad: 2011-11-24 Expires on:



Este certificado unula y sustituye al certificado 020/002535, de fecha 2006-11-24. No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

This certificate supersedes certificate 020/002535, dated 2006-11-24. The partial reproduction of this document is not permitted.

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

Entidad de certificación acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR002.020



0,036

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 020 / 002772

AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 2/2 2007-11-13

		Marca comercial: Trade mark:	TOPOX MUR CW	e
	Espesor (mm)	Resistencia térmica	Reacción al fuego	Código de designación
Conductividad térmica (W/mK) Thermal conductivity	Thickness (mm)	(m²K/W) Thermal resistance (m²K/W)	Reaction to fire	Designation code
(W/mK)	30	0,90	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-WL(T)0,7
0,034		1,20	Е	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-WL(T)0,7
0,034	40	20 00000	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-WL(T)0,7
0,034	50	1,50	i=:	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-WL(T)0,7
0,035	60	1,70	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-WL(T)0,7
0,036	80	2,20	E	
0,000	100	2.80	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-WL(T)0,7

2,80

Asociación Española de Normalización y Certificación

100