



CE Declaración de conformidad

Requerimientos Generales:	Con la presente se confirma, que el producto mencionado a continuación satisface las exigencias del mandato M/103, dado en el marco de la Directiva de Productos de Construcción (89/106/CEE), está sujeto a un control de producción y que los ensayos necesarios y evaluaciones basados en la norma UNE EN 13164 han sido realizados.
Nombre y dirección de la empresa:	URSA Ibérica Aislantes, S.A., Caspe 17, 6ª planta, 08010 Barcelona - España
Planta de Producción:	2A01
Nombre de los productos:	URSA XPS N-PR
Nombre y dirección de la empresa del ente autorizado:	CSTB, 84 Avenue Jean Jaurès, Marne la Vallée, Cedex 2, F-77421 France Número de laboratorio notificado: 0679

Empresa

URSA Ibérica Aislantes, S.A.

Planta de Producción

Gemma Hernández
Jefe de Calidad y Medio Ambiente



CE Declaración de conformidad

Nombre y dirección de la empresa del ente autorizado:	Espesor en mm						
	20	30	40	50	60	80	100
		0,85	1,15				

Rd en m²·K/W

**Código de
Designación:** E - T1 - CS(10Y)300 - DS(TH) - DLT(2)5



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 020 / 002752
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

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 PARA PRODUCTOS DE ESPESOR NO UNIFORME

EXTRUDED POLYSTYRENE FOR PRODUCTS OF NON UNIFORM THICKNESS

Marca comercial: **URSA XPS F N-III-PR**
Trade mark:

Conductividad térmica (W/mK) Thermal conductivity (W/mK)	Rango de espesores (mm) Thickness range (mm)	Reacción al fuego Reaction to fire	Código de designación Designation code
0,034	35 - 60	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)300

suministrado por

supplied by

URSA IBÉRICA AISLANTES, S.A.
PO RECOLETOS, 3 28004 MADRID (ESPAÑA)

y elaborado en

and manufactured in

CR VILARRODONA, KM 6,7
43810 EL PLA DE SANTA MARIA (Tarragona - ESPAÑA)

es conforme con

complies with

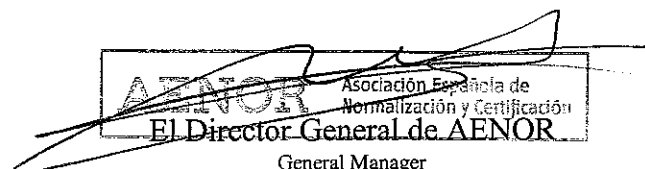
UNE-EN 13164/A1:2004 (EN 13164:2001/A1:2004)
UNE-EN 13164:2002 (EN 13164:2001)
UNE-EN 13164:2002/AC:2006 (EN 13164:2001/AC:2005)

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 RP 20.03.

Fecha de concesión: **2007-09-20**
First issued on:

Fecha de caducidad: **2011-11-22**
Expires on:


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

Este certificado anula y sustituye al certificado 020/002717, de fecha 2007-07-17.
No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

This certificate supersedes certificate 020/002717, dated 2007-07-17.
The partial reproduction of this document is not permitted.

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