AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos



020/003366

AENOR certifica que la organización

URSA IBÉRICA AISLANTES, S.A.

con domicilio social en PO RECOLETOS, 3 28004 MADRID (España)

> suministra Poliestireno extruido

conforme con UNE-EN 13164:2013+A1:2015 (EN 13164:2012+A1:2015)

Marca comercial **URSA XPS N-W**

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción CR VILARRODONA, KM 6,7 43810 EL PLA DE SANTA MARIA

(Tarragona - España)

Esquema 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 020.03.

Este certificado anula y sustituye al 020/003366, de fecha 2020-03-04

Fecha de primera emisión 2011-12-12 Fecha de modificación

2020-10-22

Fecha de expiración

2024-08-26

Rafael GARCÍA MEIRO Director General

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos

020/003366

Anexo al Certificado

Marca comercial URSA XPS N-W

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m²K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,033	30	0,90	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-DLT(2)5-DS(70,90)-WL(T)0,7
0,033	40	1,20	Е	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-DLT(2)5-DS(70,90)-WL(T)0,7
0,033	50	1,50	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-DLT(2)5-DS(70,90)-WL(T)0,5
0,033	60	1,80	Е	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-DLT(2)5-DS(70,90)-WL(T)0,5
0,035	70	2,00	Е	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-DLT(2)5-DS(70,90)-WL(T)0,7
0,035	80	2,25	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-DLT(2)5-DS(70,90)-WL(T)0,5
0,035	100	2,85	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-DLT(2)5-DS(70,90)-WL(T)0,
0,036	120	3,35	Е	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)250-DLT(2)5-DS(70,90)-WL(T)0,

Fecha de primera emisión 2011-12-12 Fecha de modificación 2020-10-22 Fecha de expiración 2024-08-26