

AENOR



Certificado AENOR de Producto



020/004138

AENOR certifica que la organización

URSA IBÉRICA AISLANTES, S.A.

con domicilio social en PASEO DE 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 SATE PLUS

Más información en el anexo.

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.

Primera emisión 2024-07-23
Expiración 2029-07-23

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



AENOR CONFÍA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com



Certificado AENOR de Producto

020/004138

Anexo al Certificado

Marca comercial URSA XPS SATE PLUS

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m²K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,032	30	0,90		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-SS200-TR200
0,032	40	1,25		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-SS200-TR200
0,032	50	1,55		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-SS200-TR200
0,032	60	1,85		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-WD(V)1-SS200-TR200
0,032	80	2,50		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-WD(V)1-SS200-TR200
0,032	100	3,10		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-WD(V)1-SS200-TR200
0,032	120	3,75		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-WD(V)1-SS200-TR200
0,035	140	4,00		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-WD(V)1-SS200-TR200
0,035	160	4,55		XPS-EN13164-T3-CS(10/Y)300-DS(70,90)-WL(T)0,7-FTCD1-WD(V)1-SS200-TR200

Primera emisión 2024-07-23
Expiración 2029-07-23



AENOR CONFÍA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com