

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos



020/003773

AENOR certifica que la organización

ASFALTOS CHOVA, S.A.

con domicilio social en CR TAVERNES - LLIRIA, KM 4,3 46760 TAVERNES DE VALLDIGNA
(Valencia - España)

suministra Poliestireno extruido

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

Marca comercial ChovAFOAM 250H

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción CR TAVERNES - LLIRIA, KM 4,3 46760 TAVERNES DE VALLDIGNA
(Valencia - 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.

Fecha de primera emisión 2015-01-02

Fecha de última emisión 2019-04-30

Fecha de expiración 2024-04-30



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos

020/003773

Anexo al Certificado

Marca comercial ChovAFOAM 250H

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m ² K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,032	30	0,94	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10 Y)250-WL(T)0,7
0,034	40	1,20	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10 Y)250-WL(T)0,7
0,034	50	1,50	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10 Y)250-WL(T)0,7
0,034	60	1,80	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10 Y)250-WL(T)0,7
0,036	70	1,90	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10 Y)250-WL(T)0,7
0,036	80	2,20	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10 Y)250-WL(T)0,7
0,036	90	2,50	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10 Y)250-WL(T)0,7
0,036	100	2,75	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,-)-DS(70,90)-CS(10 Y)250-WL(T)0,7

Fecha de primera emisión 2015-01-02
Fecha de última emisión 2019-04-30
Fecha de expiración 2024-04-30

Original Electrónico

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR272