



Certificado AENOR de Producto



020/003798

AENOR certifica que la organización

SOPREMA IBERIA, S.L.U.

con domicilio social en PI CAN PELEGRI, CL FERRO, 7 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)

suministra **Poliestireno extruido**

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

Marca comercial SOPRAXPS CW

Más información en el anexo.

Centro de producción PI EL MAS VELL, CL DE L'OLI, 2 43144 VALLMOLL (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 al 020/003798, de fecha 2023-12-13

Primera emisión 2015-09-17

Modificación 2024-08-07

Expiración 2028-12-13

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto

020/003798

Anexo al Certificado

Marca comercial SOPRAXPS CW

| Conductividad térmica (W/mK) | Espesor (mm) | Resistencia térmica (m ² K/W) | Reacción al fuego | Código de designación |
|------------------------------|--------------|--|-------------------|--|
| 0,032 | 40 | 1,25 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7 |
| 0,032 | 50 | 1,55 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7 |
| 0,032 | 60 | 1,85 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 70 | 2,15 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 80 | 2,50 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 90 | 2,80 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 100 | 3,10 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 110 | 3,40 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 120 | 3,75 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 130 | 4,05 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 140 | 4,35 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 150 | 4,65 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 160 | 5,00 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 170 | 5,30 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 180 | 5,60 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 190 | 5,90 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |
| 0,032 | 200 | 6,25 | E | XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200 |

Primera emisión 2015-09-17
Modificación 2024-08-07
Expiración 2028-12-13



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