



Certificado AENOR de Producto



020/004028

AENOR certifica que la organización

THERMOGREEN, S.L.

con domicilio social en CL ZURREROS, 6 45350 NOBLEJAS (Toledo - España)

suministra **Poliestireno extruido**

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

Marca comercial THERMOGREEN SATE

Más información en el anexo.

Centro de producción CL ZURREROS, 6 45350 NOBLEJAS (Toledo - 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 020/004028, de fecha 2021-10-07

Primera emisión 2021-10-07
Modificación 2023-04-21
Expiración 2026-10-07

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto

020/004028

Anexo al Certificado

Marca comercial THERMOGREEN SATE

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m ² K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,032	40	1,20	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200
0,032	50	1,50	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200
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	2,45	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200
0,034	90	2,65	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200
0,034	100	2,95	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200
0,034	120	3,55	E	XPS-EN 13164-T1-DS(70,90)-CS(10\Y)250-WL(T)0,7-TR200

Primera emisión 2021-10-07
Modificación 2023-04-21
Expiración 2026-10-07



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