



# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Aislantes térmicos

020/003300

### Anexo al Certificado

Marca comercial FIBRANxps MAESTRO (muros dobles)

Conductividad térmica (W/mK)	Espesor (mm)	Resistencia térmica (m <sup>2</sup> K/W)	Reacción al fuego	Código de designación
0,033	30	0,90	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)
0,033	40	1,20	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)
0,035	50	1,40	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)
0,035	60	1,70	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)
0,035	70	2,00	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)
0,035	80	2,25	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)
0,037	100	2,70	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)
0,037	110	2,95	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)
0,037	120	3,20	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(70,90)

Fecha de primera emisión 2011-03-29  
Fecha de modificación 2018-01-05  
Fecha de expiración 2022-02-27

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid, España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación n° 01/C-PR272