

**CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 020 / 002337**

AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2  
2005-09-30

**AENOR**

**Marca comercial:** WL (muros dobles)  
**Trade mark:**

Conductividad térmica (W/mK) Thermal conductivity (W/mK)	Espesor (mm) Thickness (mm)	Resistencia térmica (m²K/W) Thermal resistance (m²K/W)	Reacción al fuego Reaction to fire	Código de designación Designation code
0,033	25	0,75	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(TH)
0,033	30	0,90	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(TH)
0,033	40	1,20	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(TH)
0,033	50	1,50	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(TH)
0,033	60	1,80	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(TH)
0,033	70	2,10	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(TH)
0,033	80	2,40	E	XPS-EN 13164-T1-CS(10/Y)200-DS(TH)