

FICHA TÉCNICA

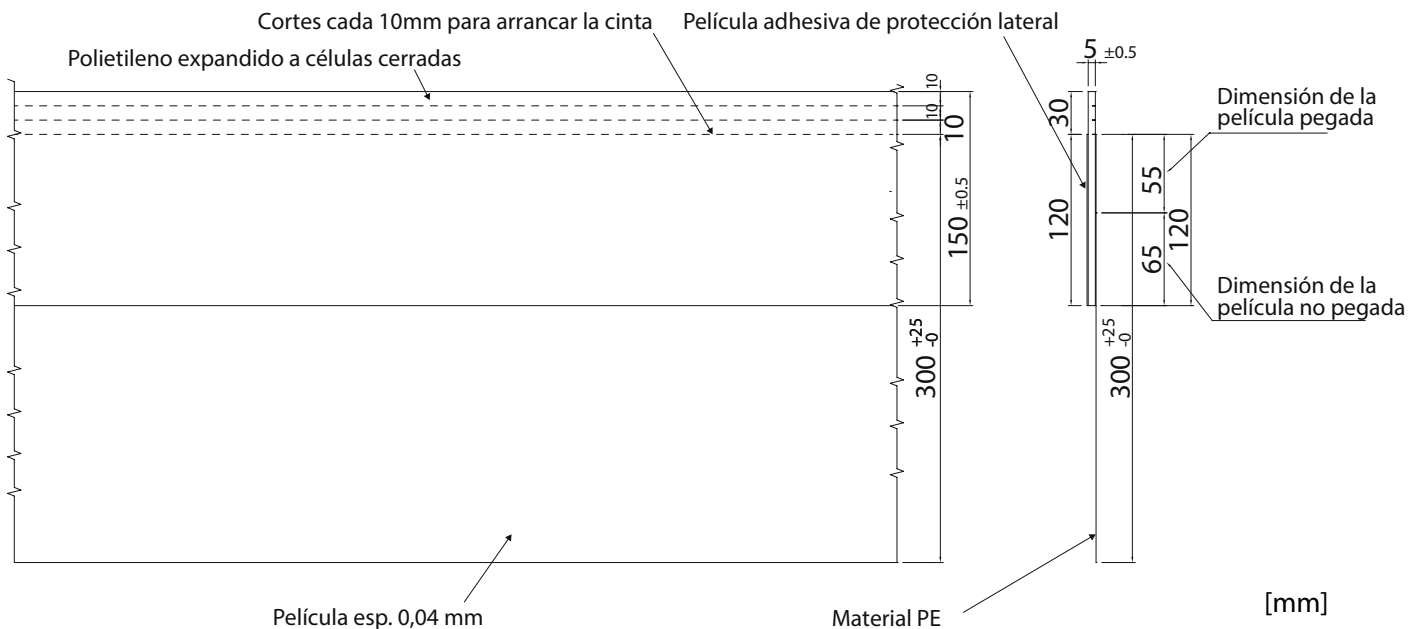


Banda perimetral con función de absorción de las dilataciones del pavimento y aislamiento termoacústico de las paredes. Fabricada en polietileno expandido con estructura celular 100% cerrada, dotada de banda autoadhesiva en un lado y cortes para adaptar su altura. Espesor 5 mm, altura 150 mm. Embalaje: rollo de 50 m.



Código 1071250

DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características	Valor	Unidad
Densidad	30 ÷ 33	kg/m ³
Coefficiente de conducibilidad térmica	0,035 a 10 °C 0,039 a 40 °C	W/(m · K)
Temperaturas limite de uso	-20 ÷ +80	°C
Aislamiento contra impactos según la norma UNI EN ISO 10140-3, basado en certificados y pruebas de laboratorio realizadas	25,5	ΔLw (dB)
Tensión de compresión al 10 % de deformación según la norma UNI EN 826, basada en los certificados y pruebas de laboratorio realizadas	13,002	kPa
Normas de toxicidad AFNOR NF F 16-101-1988	Informe de pruebas sobre el toxicidad y opacidad de los humos Informe de ensayo CSI n°. DC01/494F05 de 07/07/05	
Rigidez dinámica	43,0	MN/m ³