



Banda estanca para la instalación de Perfilierías de Placas de Yeso Laminado

Air-bur Banda Plus 90 es una bansa viscoelástica autoadhesiva, utilizada para aislar acústicamente encuentros en placas de yeso y posibles puentes acústicos. (Por ejemplo en tarimas)



Ventajas

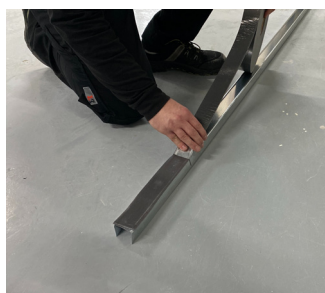
- Variedad de alternativas de bandas para perfilierias de placa de yeso laminado.
- Aptas para la Ruptura de Puentes Acústicos.
- Instalación sencilla y rápida.
- Avaladas y certificadas.
- Fabricación Nacional y sostenible.

Usos del Producto

- Puentes Acústicos en placa de yeso
- Desolarización de muros y perfiles
- Aislamiento Acústico en suelos y tarimas

Pasos de Instalación

- Preparar la superficie a instalar.
- Adherir la banda a los canales y los montantes de la estructura del trasdosado a desolarizar.
- Instalar los perfiles como corresponde.



Características técnicas

Propiedades Físicas (+/- 5%)

Presentación:	Rollo
Espesor:	2mm
Medidas:	90mm x 6m
Superficie:	0.54 m ²
Densidad:	1750 Kg/m ³
Peso:	9,45 kg

Propiedades Acústicas

Rotura de puentes acústicos generados por placas de yeso y encuentros.

Otras Propiedades

Rigidez Dinámica:	80 MN/m ³
Deformación Remanente:	-3%
Reacción al fuego:	F
Temperatura de trabajo:	-8°C a + 110°C
Impermeable:	Si
Barrera de vapor:	Si

