



## Banda estanca para la instalación de Perfilerías de Placas de Yeso Laminado

**Air-bur Banda 70** es una banda estanca y elástica de carácter autoadhesivo, especializadas para la instalación de perfilierías de aluminio de Placas de Yeso laminado, y demás elementos de tradicional transmisión de vibraciones por contacto, como los rastreles, canales, entre otros.

### Ventajas

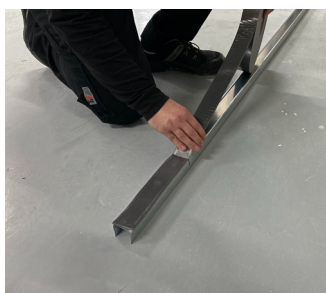
- Variedad de alternativas de bandas para perfilierías de placa de yeso laminado.
- Aptas para la Ruptura de Puentes Acústicos.
- Instalación sencilla y rápida.
- Avaladas y certificadas.
- Fabricación Nacional y sostenible.

### Usos del Producto

- Puentes Acústicos.
- Aislamiento Acústico de perfiles de tabiquerías.

### 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:	3mm
Medidas:	70mm x 30m
Superficie:	2.1 m <sup>2</sup>
Densidad:	27 Kg/m <sup>3</sup>
Peso:	0,17 kg

#### Propiedades Acústicas

Rotura de puentes acústicos generados por perfilierías de placas de yeso, etc.

#### Otras Propiedades

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

