



## Cinta de sellado de juntas

La cinta de Aluminio **Air-bur CintAlu75**, es utilizada para el sellado de las juntas que se crean con la instalación de los aislamientos térmicos reflectivos que tienen aluminio termosellado, tales como: **Air-bur termic 10, Air-bur Termic S, Air-bur Termic PT**



### Ventajas

- Instalación sencilla y rápida.
- Avaladas y certificadas.
- Fabricación Nacional y sostenible.

### Usos del Producto

- Sellado de juntas derivadas de la instalación del **Air-bur Termic 10, Air-bur Termic S, Air-bur Termic PT, Air-bur CM XPS, Air-bur CM ROCK, Air-bur CM Mineral** (En los Compuestos CM, Cuando queda vista la cara Reflectiva)

### Pasos de Instalación

- Asegura que la superficie está limpia y nivelada. (Eliminar elementos punzantes presentes)
- Sellar las juntas formadas entre los productos ya instalados



### Características técnicas

#### Propiedades Físicas (+/- 5%)

Presentación:	Rollo
Espesor:	0,1 mm (-2%; +5%)
Medidas:	75mm x 50m

#### Otras Propiedades

Resistencia a la corrosión:	Pass
Carga de rotura:	50 N/cm
Reacción al fuego:	F
Emisividad:	90/90=0,05 J/(kg·K)
Adhesión al acero:	2.6 N/cm
Resistencia a la difusión del vapor:	$\mu = 15.184$

