



Rollo cinta aluminio

Plata con protector

1723000 A90/50 50 mm x 50 m

* Cinta metálica con propiedades especiales de adhesión, sellado, y resistencia a altas y bajas temperaturas. este tipo de cinta son una herramienta muy útil y común que tiene una gran diversidad de aplicaciones.

Características

- Alta adhesión
- Gran fuerza adhesiva
- Cinta de aluminio de 50 micras con y sin protector
- No se deteriora con el tiempo
- Resistencia mecánica
- Resistencia a la humedad y al vapor
- Resistencia a aceites o ácidos
- Resistencia al envejecimiento
- Resistente al agua, aceite y grasa
- Resistente a temperaturas entre -40°C y +140°C
- Retardante de llama. Cumple la normativa UL 510

Aplicaciones principales

- Montaje de aires acondicionados
- Aislamiento del calor y del frío
- Sellado de conductos
- Enmascarado, protección, reparación, cerramiento, etc.

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Material de soporte | film aluminizado |
| Espesor total | 90 µm |
| Tipo de adhesivo | acrílico |
| Adhesión sobre acero | 6 N/cm |
| Elongación a la ruptura | 8 % |
| Resistencia a la rotura | 35 N/cm |
| Resistencia a la temperatura mínima | -40 °C |
| Resistencia a la temperatura máxima | 160 °C |
| Acabado de la superficie | reflexión |

Propiedades

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Se puede cortar con la mano | + |
| Adecuado para troquelar | sí |
| Certificado acorde a | UL 510 Retardante de llama |
| Resistencia a la abrasión | + |
| Resistencia al agua | ++ |

Evaluación cualitativa en la gama: ++ muy bueno, + bueno, o medio, - bajo.