

tesa® Cinta de Aluminio

Información Producto



100 µm

BNR 56223

Descripción del producto

La cinta de aluminio tesa® es una cinta adhesiva ideal para reparaciones rápidas en superficies de metal, como aparatos de calefacción y canalones.

Características

- Indicada para proteger, cubrir, aislar y reparar
- · Apta para reparaciones en el tejado o en los canalones
- Resistente a temperaturas entre -40°C y +140°C
- Resistente al agua, aceite y grasa
- · No se deteriora con el tiempo
- Gran fuerza adhesiva

Material de soporte

Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Epesor total

Construcción del producto

Tipo de adhesivo	acrílico	,	
Propiedades / Valores o	le rendimiento		
• Fuerza de tensión	15 N/cm	• Posistoncia a la tomo	peratura 160 °C

film aluminizado

Fuerza de tensiónAdhesión	15 N/cm Alta adhesión	Resistencia a la temperatura máx.	160 °C
Baterias incluidas	no	Resistencia a UV	si
 Campo de aplicación 	Jardín, Techo, Garaje,	Resistente a aceites y	si
	Coche, En casa	lubricantes	
 Campo de aplicación 	Interior y Exterior	 Reutilizable 	no
 Escribible 	no	 Se quita sin dejar residuos 	no
 Impermeable 	si	 Se requieren baterías 	no
 Material 	Alumínio	 Servicio de repuestos 	no
 Resistencia a la abrasión 	no	 Superficies adecuadas 	Cristal, Metal, Acero
 Resistencia a la humedad 	si	 Temperature resistance min. 	-40 °C
 Resistencia a la temperatura 	si	 Tensibilidad 	5 %



tesa® Cinta de Aluminio

Información Producto

Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.

