
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
CINTA CREMER 362

Descripción del producto: Cinta adhesiva no tejida 100% poliéster cosido, impermeabilizado con adhesivo a base de caucho y resina natural.

Aplicación: Encintado y fijación de chicotes automotrices eléctricos. También es apta para aplicaciones de equipos de audio en automóviles, aislar ruidos y fijar otras partes.

Propiedades	Valor promedio	Método de análisis
- Adhesión de 180° al acero (N/cm)	1,5	ASTM D1000
- Espesor total (mm)	0,32	ASTM D1000
- Fuerza al desenrollar (N/cm)	2,65	ASTM D1000
- Elasticidad (%)	10	ASTM D1000
- Resistencia a la tensión (N/cm)	20	ASTM D1000
- Inflamabilidad (mm/min)	100	ISO 3795

Características generales

- Color: Negro
- Rango de temperatura recomendado para su uso (°C) 3000 h - 105(°C)
- Rango de temperatura recomendado para su almacenaje (°C) 10 a 40
- Esta cinta tiene resistencia en temperatura ambiente en presencia de agentes químicos hasta de 100°C

- Todas las propiedades son aproximadas y fueron determinadas en base a valores promedio.
- Un solo artículo no garantiza los valores promedio del producto, pueden ocurrir variaciones.
- Garantía (Shelf Life): Todo producto tiene garantía de 24 meses después de la fecha de producción si ha sido almacenado y empaquetado correctamente.
- Se recomienda que el producto sea probado de acuerdo a las aplicaciones/condiciones técnicas de uso sugeridas de por la empresa, ya que existen factores que pueden afectar su efectividad como desmoldantes, óleos, polvo, etc.