
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
CINTA CREMER 728

Descripción del producto: Cinta adhesiva de papel crepé con adhesivo a base de caucho y resina vulcanizada.

Aplicación: Ideal para encintado de componentes electrónicos bajo de temperaturas de hasta 140°C por 30min.

Propiedades	Valor promedio	Método de análisis
- Adhesión (N/cm)	4,75	ASTM D1000
- Espesor (mm)	0,16	ASTM D1000
- Resistencia a la tensión (N/cm)	36,5	ASTM D1000
- Elasticidad (%)	12,5	ASTM D1000

Características generales		
- Color: Natural y azul.		
- Rango de temperatura recomendado para su uso (°C)		10 - 140
- Rango de temperatura recomendado para su almacenaje (°C)		10 - 40

- 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 su venta sin envoltura.
- 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.