
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
CINTA CREMER 688

Descripción del producto: Cinta adhesiva doble cara de papel crepé y dorso de textil no tejido y adhesivo acrílico envuelta en papel amarillo y silicón.

Aplicación: Recomendada para industrial, montajes, fijar uniones y placas, costuras, rollos de papel y cuero, resistente en poca exposición a altas temperaturas.

| Propiedades | Valor promedio | Método de análisis |
|---|-----------------------|---------------------------|
| - Adhesión de 180° al acero LA y LB(N/cm) | 5,0 | ASTM D1000 |
| - Espesor sin envoltura (mm) | 0,14 | ASTM D1000 |
| - Resistencia a la tensión (N/cm) | 9,5 | ASTM D1000 |
| - Elasticidad (%) | 3,5 | ASTM D1000 |
| - Rolling Ball Tack LA y LB (cm) | máx. 20 | ASTM D1000 |

Características generales

- Color: Blanco
- Rango de temperatura recomendado para su uso (°C) 10 - 170
- 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 la fecha de producción si es almacenado y empacado 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.