

Cinta de **Filamento** MONO-DIRECCIONAL 1020

Excelente adhesión a los cartones corrugados y un excelente poder de retención.



INFORMACIÓN TÉCNICA

Polipropileno reforzado con filamento de fibra de vidrio
Adhesivo: Hule Resina

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	VALORES ESTANDARES	TOLERANCIA	MÉTODO DE PRUEBA
Color		Claro		
Espesor Total	Micras	70	+/-5%	ISO 536
MD Resistencia a la tensión	lb/in	72	+/-5%	PSTC- 31
MD Elongación al desprenderse	%	4.0		PSTC- 31
Adhesión al acero	oz/in	60	+/-10%	PSTC- 101
Adhesión instantánea	oz/in	76		PSTC- 6
Rolling Ball	cm	1 máx.		

Vida útil: 12 meses bajo condiciones de almacenamiento recomendado.

IMPORTANTE: Las propiedades técnicas enunciadas son valores típicos y no son consideradas como especificaciones ya que se realizaron en condiciones de laboratorio. La última actualización en la ficha técnica sustituye todas las anteriores. El usuario es el único responsable de determinar si un producto de Janel es apto para un uso específico y/o adecuado para el método de aplicación del usuario.

Versión: Junio 2020

PRESENTACIONES

Código	Medida	Pzas. por Caja
1221250100	12mmX50m	72 Rollos
1221850100	18mmX50m	48 Rollos
1222450100	24mmX50m	36 Rollos
1224850100	48mmX50m	24 Rollos

APLICACIONES

• Empaquetado de uso pesado, refuerzo de objetos, candado de seguridad para productos comerciales y excelente aplicación en cartón acanalado.

CARACTERÍSTICAS:

• Muy alta resistencia debido al reforzado con filamentos, proporciona muy buena energía y rendimiento con buena resistencia a las inclemencias del tiempo.

ALMACENAMIENTO

Debe conservarse bajo las siguientes condiciones:

- Temperatura adecuada de 25 °C ± 2 °C
- Humedad relativa del 50 %
- Mantenga los empaques cerrados.
- Evite contacto directo con el piso.
- Mantenga el producto lejos de la exposición directa a los rayos del sol, de líquidos, polvo y de factores que pudieran alterar las características del producto.