

**1. Descripción del producto**

- Características** : Cinta de polipropileno bioorientado, con adhesivo ecológico. Es excelente para el cerrado de cajas de varias cualidades de corrugado y liners de cartón
- Uso** : Producto ideal para el taller y la industria en tareas como el cerrado de cajas ligeras y de mediano peso, paquetes, bultos, empalmes de papel, películas plásticas, polietileno. Practico para su aplicación manual o por máquinas encintadoras (ya sean automáticas o semiautomáticas).
- color** : Café
- Medidas** : 2" x 40 yardas / 48 mm x 40 yardas / 48 mm x 37 m
2" x 100 yardas / 48 mm x 100 yardas / 48 mm x 92 m
- Empaque** : Rollos con etiqueta individual en plástico termo encogible con 6 unidades. Dentro de caja de corrugado sobre tarimas. Ver norma de empaque correspondiente a la presentación

**2. Datos técnicos del producto**

Características		Especificación	Unidad	Método
Película		Polipropileno Bioorientado	NA	NA
Adhesivo		Acrílico Base Agua	NA	NA
Espesor de la cinta		37 micras (1.46 mil)	micras	NA
Espesor de la película		23 micras (0.91 mil)	micras	NA
Espesor del adhesivo		14 micras (0.55 mil)	micras	NA
Tensión de Longitudinal		16 lb/in	Libra	NA
Adhesión al acero		20	Oz/in	Lb/in
Elongación		140 %	%	NA
Temperatura aplicación		0°C + 38°C	°C	
Vida de anaquel	Validez (consumir preferentemente)	5-10	A	NA
Nomenclatura:		% = Porcentaje, RPM = Revolución por minuto, °C = Grado Celsius, cP = Centipoise, NA = No aplica, g = Gramo, cm = Centímetro, l=Litro, a = Año		