

Resistol Cinta Empaque 1000 Café

Hoja técnica

Fecha de emisión: 25/02/2013 Fecha de revisión: 24/11/2020

Hoja técnica: 033

Versión: 4.0

Descripción del producto

Características : Cinta de polipropileno biorentado, 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 Biorentado	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	0z/in	Lb/in
Elongación		140 %	%	NA
Temperatura aplicación		0°C + 38°C	°C	
Vida de anaquel	Validez (consumir preferentemente)	5-10	А	NA
Nomenclatura:	% = Porcentaje, RPM = Revolución por minuto, °C = Grado Celsius, cP = Centipoise, NA = No aplica, g = Gramo, cm = Centímetro, l=Litro, a = Año			

FBLLC-0246 FULL BRANDS LLC. Página 1/1