

# CINTA CANELA

**48x50; 48x150;  
72x50; 72x150**



Cinta de alta resistencia a la tensión y al rasgado, adhesivo de alta fuerza cohesiva.

Dentro de sus usos se encuentran el sellado de cuñetes, cerrados e cajas de cartón, cerrados de bultos y paquetes, empalmes de papel, película plástica.

Las cintas canela se pueden aplicar con despachador o con máquina precintadoras.

Almacenar en un lugar limpio y seco, se recomienda temperaturas de 4°C - 26°C y 40 - 50 % de humedad relativa.

Adhesivo		Hot Melt	
PROPIEDADES FISICAS			
PROPIEDADES	VALORES	UNIDADES	METODO DE PRUEBA
Adhesividad al Acero, 180°	435	gr/cm	ASTM D3330M
Adhesividad al Respaldo, 180°	75	gr/cm	ASTM D3330M
Resistencia a la Tensión	3.4	Kg/cm	ASTM D3759
Elongación	150	%	ASTM D3759
Espesor	1.34	mils	ASTM D3652
Parámetro Optimo de Aplicación	40 °C Max	5 °C Min	

Adhesivo		Agua sensitivo a la presión	
PROPIEDADES	VALORES	UNIDADES	METODO DE PRUEBA
Track Inicia	< 70 mm		
Elongación	110%		
Tiempo de exposición para Agarre	< 24 hrs		
Tensión Longitudinal	14 kg/mm2		
Parámetro Optimo de Aplicación	80 °C Max	"-20° C Min	