CINTA DE EMBALAJE 780



HOJA TÉCNICA

Descripción

Pegafan 780 es una cinta adhesiva Premium, fabricada con un soporte de polipropileno biorientado y adhesivo hot-melt libre de solventes orgánicos. Posee buena resistencia a la tracción, propiedades adhesivas superiores, desenrollado fácil y sellado confiable de cajas.

CONSTRUCCIÓN	Soporte	Adhesivo		Centro (tuco)
	Polipropileno Biorientado	Hot melt		Papel y Cartón
		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	1.8 mils	0.046 mm	PSTC-133
	Adhesividad	45 oz/in	12.3 N/25 mm (500 gr-f/cm)	PSTC-101
PROPIEDADES	Elongación	165%	165%	PSTC-131
TÉCNICAS	Resistencia a la tracción	25.9 lb/in	114 N/25 mm (4.6 kg-f/cm)	PSTC-131
	Temperatura de trabajo o	30 - 140° F	-1 a 60° C	
	Temperatura de aplicación	50 - 110° F	10 - 43° C	
	Color	Transparente		
DDECENTA CIONIEC	Towns.	TET 440 240 4002 (1)	T50 400 200 4000 ()	
PRESENTACIONES	Largo	55,110,219,1093 (yd) aprox.	50,100,200,1000 (m)	
DISPONIBLES*	Ancho	1 ½ " 2",3" (in) aprox.	36, 48, 72 (mm)	

^{*} Consultar otras medidas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cinta de alto tack y adhesión instantánea, inclusive en superficies irregulares.
- La alta cohesión del adhesivo garantiza un buen sellado de las cajas, aún cuando las mismas estén sometidas a altos niveles de manipulación y vibración.
- Buena resistencia mecánica.
- Buen rendimiento en un amplio rango de temperaturas típicas de trabajo.
- Producto certificado por la F.D.A. para uso industrial de contacto indirecto con alimentos.
- Usada en el sellado manual o automático de cajas con un excelente desempeño.

RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN

La cinta debe ser aplicada sobre una superficie limpia, seca y libre de grasa, aceite u otros contaminantes. Luego aplicar presión sobre ella para obtener el desarrollo pleno de las propiedades del adhesivo.

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en su empaque original bajo techo, en un lugar fresco y lejos de la exposición directa de los rayos del sol y a temperaturas entre los 15 - 25 ° C.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Actualizado Nov.2024

La información técnica está basada en ensayos realizados en nuestro laboratorio según las normas de Indecopi y Test Methods for Pressure Sensitive Adhesive Tape, 15 th Edition. Para aplicaciones específicas, el usuario debe efectuar las pruebas y ensayos que estimen necesarios.

LABC-D-001 Versión ONUMERO)

