



## HOJA TÉCNICA

Descripción

Pegafan 680 es una cinta adhesiva con 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

PROPIEDADES TÉCNICAS		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	1.6 mils	0.041 mm	PSTC-133
	Adhesividad	40 oz/in	11 N/25 mm (450 gr-f/cm)	PSTC-101
	Elongación	120%	120%	PSTC-131
	Resistencia a la tracción	19.6 lb/in	96 N/25 mm (3.9 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		

PRESENTACIONES DISPONIBLES*	Largo	55,110,219, 1094 (yd) aprox.	50,100, 200, 1000 (m)
	Ancho	1 1/2", 2", 3" (in) aprox.	36, 48, 72 (mm)

\* Consultar otras medidas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Adhesión instantánea inclusive en superficies irregulares.</li> <li>- Alta cohesión del adhesivo, lo que garantiza un buen sellado de las cajas, inclusive con altos niveles de manipulación y vibración.</li> <li>- Buen rendimiento en un amplio rango de temperaturas típicas de trabajo.</li> <li>- Producto certificado por la F.D.A. para uso industrial de contacto indirecto con alimentos.</li> <li>- Puede ser usada en el sellado de cajas en forma manual o automático.</li> </ul>
--------------------------	---

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	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

Actualizado Nov.2024

Versión 0