



HOJA TÉCNICA

Descripción

Pegafan Transparente es una cinta adhesiva sensible a la presión con soporte de polipropileno biorientado y adhesivo acrílico acuoso con una ligera tonalidad amarillenta. Tiene buenas características de resistencia a la luz UV, al envejecimiento y debido a su proceso especial de fabricación es de fácil corte manual sin dispensador.

CONSTRUCCIÓN	Soporte	Adhesivo	Centro (tuco)
	Polipropileno Biorientado	Acrílico acuoso	Cartón ó plástico

PROPIEDADES TÉCNICAS		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	1.8 mils	0.045 mm	PSTC-133
	Adhesividad	22 oz/in	6.3 N/25 mm (250 gr-f/cm)	PSTC-101
	Elongación	120%	120%	PSTC-131
	Resistencia a la tracción	19.6 lb/in	86 N/25 mm (3.5 kg-f/cm)	PSTC-131
	Rango de temperatura de	32 - 140° F	0 - 60° C	
Color	Ligeramente amarillento			

PRESENTACIONES DISPONIBLES	Largo	25, 36, 72 (yd) aprox.	23, 33, 66 (m)
	Ancho	1/2", 3/4", 1" (in) aprox.	12, 18, 24 (mm)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none"> - Se usa para el sellado de paquetes pequeños en mostradores de tiendas y supermercados, para reparar papeles rotos, como revestimiento de protección de etiquetas y membretes, para unir posters, y en general para uso doméstico. - Buen nivel de transparencia. - Muy buena resistencia mecánica pero preparada especialmente para un suave corte manual sin dispensador. - Buena adhesividad incluso a bajas o altas temperaturas. - Adhesivo de larga duración.
--------------------------	--

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.
-----------------------	--