



HOJA TÉCNICA

Descripción

Pegafan Invisible es una cinta adhesiva sensible a la presión con soporte biodegradable de acetato de celulosa y adhesivo acrílico base solvente, con acabado mate típico y virtualmente invisible cuando se saca una fotocopia a un papel al cual se le ha aplicado la cinta (no deja marcas). Puede escribirse sobre su superficie con lapiceros, lápices o marcadores. Además tiene buenas características de resistencia a la luz UV y al envejecimiento.

CONSTRUCCIÓN	Soporte	Adhesivo	Centro (tuco)
	Acetato de celulosa	Acrílico base solvente	Plástico

PROPIEDADES TÉCNICAS		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	2.1 mils	0.053 mm	PSTC-133
	Adhesividad	17 oz/in	4.8 N/25 mm (190 gr-f/cm)	PSTC-101
	Elongación	30%	30%	PSTC-131
	Resistencia a la tracción	16.8 lb/in	74 N/25 mm (3.0 kg-f/cm)	PSTC-131
	Rango de temperatura de	32 - 140° F	0 - 60° C	
	Color	Tonalidad Blanco Mate		

PRESENTACIONES DISPONIBLES	Largo	27, 36 (yd) aprox.	25, 33 (m) aprox.
	Ancho	1/2", 3/4" (in) aprox.	12, 19 (mm)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
	<ul style="list-style-type: none"> - Es recomendada principalmente para la reparación de páginas rotas de libros, documentos o dibujos. - Se puede escribir sobre su superficie con lápiz o lapicero. - La cinta no deja sombras cuando una hoja reparada es fotocopiada. - Tiene un grado de transparencia y opacidad tal, que se confunde con la superficie pegada dando la apariencia de que se ha hecho invisible. - Adhesivo de larga duración. - Fácil de cortar manualmente sin dispensador.

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.