



**HOJA TÉCNICA**

**Descripción**

Pegafan M100F es una cinta especial que posee un soporte de espuma y adhesivo acrilico de alta adhesión en ambas caras. Posee excelentes propiedades de resistencia a los agentes del medio ambiente, permitiendo una gran variedad de usos sobre superficies planas y lisas.

Una cinta de 24 mm x 10 cm puede resistir hasta 400 gr de peso.

CONSTRUCCIÓN	ADHESIVO ACRILICO PERMANENTE SENSIBLE A LA PRESIÓN
	ESPUMA DE POLIETILENO
	ADHESIVO ACRILICO PERMANENTE SENSIBLE A LA PRESIÓN
	PAPEL BISILICONADO

PROPIEDADES TÉCNICAS		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	39.4 mils	1000 micrones	PSTC-133
	Adhesividad	> 25 oz/in	> 6.8 N/25 mm (> 280 gr-f/cm)	PSTC-101
	Cohesion	> 720 min		PSTC-107
	Rango temperatura de trabajo	(32 a 120) ° F	(0 a 50) ° C	
Color	Blanco			

PRESENTACIONES DISPONIBLES*	Largo	1.64, 2.19, 27.34, 55 (yd) apr	1.5, 2, 25, 50 (m)
	Ancho	1/2", 3/4", 1" (in) aprox.	12, 18, 24 (mm)

\* Consultar otras medidas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cinta con adhesivo permante en ambas caras. Por este hecho tener cuidado porque el adhesivo podria causar daños en las superficies a pegar si la cinta se llegara a remover.</li> <li>- Recomendada para aplicaciones en montaje de espejos, vidrios, publicidad interior y exterior, soportes de ganchos y canaletas de plástico ó metálicas en paredes, etc.</li> <li>- Se adhiere con alta capacidad de agarre sobre superficies planas y lisas de acero inoxidable, mayólica, superficies pintadas y aglomerados de madera.</li> </ul>
--------------------------	---

RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Limpiar con alcohol las superficies del objeto y aquella donde se desea adherirlo, de tal manera de asegurarse que no queden vestigios de aceite, polvo, etc. sobre ambas superficies.</li> <li>- Pegar sobre el objeto de manera espaciada tiras de la cinta M100F en forma vertical.</li> <li>- Retirar el papel bisiliconado de la cinta teniendo cuidado de no tocar el adhesivo y entonces adherir el objeto sobre la superficie deseada manteniendolo a presión por espacio mayor a los 30 segundos.</li> </ul>
-------------------------------------	--

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO	Este producto debe ser almacenado en su empaque original bajo techo, en un lugar fresco y seco a 20°C y humedad relativa de 50%, lejos de la exposición directa de cualquier fuente de calor y de los rayos del sol.
-----------------------------------	--

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

