



Hojas de Datos Técnicos

Descripción

Cinta para enmascarar de uso general fabricada con un soporte de papel crepé color natural. Esta cinta crepé está recubierta con adhesivo de caucho natural y resinas que garantizan una excelente adhesión instantánea sobre diferentes superficies. La cinta puede ser utilizada en aplicaciones donde se requiera una resistencia a temperaturas moderadas (de hasta 60 °C en ciclos de 30 minutos) dentro de las cuales se garantiza su remoción sin dejar residuos de adhesivo.

CONSTRUCCIÓN	Soporte	Adhesivo	Centro (tuco)
	Papel Crepé	Caucho Natural Resinas Sintéticas Plastificantes Antioxidantes	Papel y Cartón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Gramaje de soporte	12.3 lb/1000 ft ²	60 gr/m ²	
	Espesor Total	5.3 mils	0.135 mm	PSTC-133
	Adhesividad	27 oz/in	7.3 N/25 mm (300 gr-f/cm)	PSTC-101
	Elongación	10%	10%	PSTC-131
	Resistencia a la tracción	19.6 lb/in	86 N/25 mm (3.5 kg-f/cm)	PSTC-131
	Resistencia a la Temp por 30 min*	140° F	60° C	
	Color	Natural		

MEDIDAS	Largo	25, 40 (yd) aprox.	22.8, 36.5 (m)
	Ancho	1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 2" (in) aprox.	12, 18, 24, 36, 48 (mm)

<p>CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Usada para enmascarar y para propósitos generales. - Tiene muy buena adhesión en diferentes superficies como vidrio, hojalata, acero, plástico, etc. Buena conformabilidad y resistencia mecánica. - Sin transferencia a temperaturas moderadas (hasta 60 °C en ciclos de 30 minutos). - Se puede escribir sobre su superficie. - Permite hacer líneas rectas en el pintado. -
--	---

<p>MODO DE USO</p>	<p>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.</p>
---------------------------	--

<p>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</p>	<p>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.</p>
---	--

<p>OTRA INFORMACIÓN</p>	<p>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.</p> <p>* Estas pruebas se realizaron en una estufa de laboratorio sobre superficies metálicas.</p>
--------------------------------	--

Setiembre 2016

