

HOJA TÉCNICA

Descripción

Pegafan 4141 es una cinta especial de polipropileno bi-orientado con adhesivo de caucho sintético transparente en ambas caras. El adhesivo es bastante resistente, y posee altos tack, adhesión y superior cohesión, lo que lo hace ideal para aplicaciones exigentes de papel, films, ropa y accesorios, así como también para el proceso de laminación en general.

CONSTRUCCIÓN	CAUCHO SINTETICO TRANSPARENTE (HOT MELT), LIBRE DE PLASTIFICANTES
	POLIPROPILENO BIORIENTADO TRANSPARENTE
	CAUCHO SINTETICO TRANSPARENTE (HOT MELT), LIBRE DE PLASTIFICANTES
	PAPEL BISILICONADO MARRON, 90 gr

PROPIEDADES TÉCNICAS	Sistema Inglés		Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	3.7 mils	0.095 mm	PSTC-133
Adhesividad	>128 oz/in	>35 N/25 mm (1427gr-f/cm)	PSTC-101	
Cohesion	> 12,000 min		PSTC-107	
Rango temperatura de aplicación	(15 a 120) ° F	(-10 a 50) ° C		
Color	Transparente			

PRESENTACIONES DISPONIBLES*	Largo	55 (yd) aprox.	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"> - Cinta con adhesivo de caucho sintético transparente en ambas caras. - Ideal para aplicaciones exigentes sobre papeles, films, tela y procesos de laminación en general. - Ideal para el uso en la preparación de catálogos y material decorativo. - Excelente para pegar carteles, sellar sobres y realizar manualidades. - Especificado para laminación de diferentes materiales.
--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN	La cinta duplo debe ser aplicada sobre una de las superficies a unir, luego aplicar presión manual y retirar el papel bisiliconado. Finalmente colocar la otra superficie sobre el adhesivo y nuevamente aplicar presión. Las superficies a unir deben estar limpias, secas y libre de grasa, polvo, aceite u otros contaminantes.
-------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

LABC-D-001

Versión 0

Actualizado Nov.2024