

CINTA PAPEL KRAFT AUTOADHESIVA	Fecha : noviembre /2015
	Versión :01

1. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Papel kraft recubierto con adhesivo acrílico de alto desempeño sensible a la presión, empleada en la industria para embalaje de cajas corrugadas, etiquetas, marquertería y otros usos. Comercial en anchos de 24, 36, 48, 60, 72, 84 y 96 milímetros.

2. PROPIEDADES

2.2 . SUSTRATO

Papel Kraft de 60 gr/mt², color café. Permite la aplicación de adhesivos y tintas. Buenas propiedades mecánicas y estabilidad dimensional.

Tiene diversas aplicaciones: marquertería, etiquetas y cintas.

2.3. ADHESIVO

Acrílico de seguridad sensible a la presión, caracterizado por alto tack, baja sensibilidad al agua; con excelente desempeño en aplicaciones sobre acero, cartón y vidrio.

Temperatura de servicio: 2 C a 70 C

Vida útil: un año bajo condiciones normales de almacenamiento.

PROPIEDAD	NORMA	SUPERFICIE	UNIDAD	VALORES PROMEDIO
				>20 MIN
Peel adhesión ¹	FTM1	Acero	N / 25 mm	RASGA
Holding Power ²	FTM8		HORAS	>48

2.4. RESPALDO

Papel calandrado siliconado por una cara, utilizado para proteger el adhesivo de la contaminación externa y separar las dos caras con adhesivo evitando que se peguen.

2.5. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Se recomienda un ambiente cubierto fresco y seco a temperatura entre 5 – 30 °C y 50 - 70 % de humedad relativa. Alejado de la luz solar. Se recomienda conservar en su empaque original. Evitar el contacto objetos cortantes y superficies ásperas.

Posición horizontal, Arrume máximo de 1 m.

NOTA. La cinta debe ser aplicada ejerciendo presión sobre ella asegurando buen contacto sobre la superficie de aplicación. La superficie donde se aplique debe estar limpia, seca y libre de aceites, grasas, polvo o cualquier contaminante.

Datos Técnicos: Las propiedades y usos determinados en esta ficha resultan de pruebas que se consideran representativas, realizadas bajo métodos recomendados ya sea por la PSTC, FINAT, entidades del gobierno u otras metodologías consultadas o elaboradas por el departamento de Calidad, Investigación y Desarrollo de CONVEXA S.A.S., sin embargo, no implican garantía alguna. Las cintas pueden presentar variación aceptable sin afectar su desempeño.

Uso del Producto: Debido a los diferentes factores que inciden durante la manipulación y empleo de los productos, se recomienda al usuario realizar sus propias pruebas y controles. Es responsabilidad del usuario determinar el uso particular del producto y si éste cumple para sus propósitos específicos bajo sus métodos de aplicación antes de usarlo. Convexa s.a.s. desconoce cualquier garantía expresa o implícita o ajustes para propósitos particulares.

LÍMITE DE RESPONSABILIDAD: CONVEXA S.A.S., una vez demostrada la calidad defectuosa del producto, puede reemplazar la cantidad de producto no conforme o elaborar nota crédito a precio de compra. CONVEXA S.A.S. no asume responsabilidad por daños directos, indirectos o incidentales o consecuentes generados por el uso indebido, negligencia, estricta responsabilidad o cualquier otra teoría legal.

1 Mide la fuerza de agarre del adhesivo a una superficie después de haber sido aplicado sobre esta.

2. Mide la falla adhesiva o cohesiva después de contactos prolongados.