

PEGAFAN CINTA DE SEÑALIZACIÓN 240



HOJAS DE DATOS TÉCNICOS

DESCRIPCIÓN

Cinta adhesiva con soporte de EPVC teñido de colores y laminado de alta resistencia. Formulada con adhesivo sensitivo a la presión a base de caucho natural, es una cinta resistente a la humedad, a solventes ácidos, básicos y lejías diluídas. Cinta recomendada para la señalización industrial y comercial donde se requiere una alta adhesividad sobre diversas superficies y un soporte muy resistente al alto tránsito.

CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO

- Ideal para la demarcación y señalización de áreas con alto tránsito, imprescindible para la aplicación de normas de distanciamiento social.
- Es empleada como cinta de advertencia al peligro o restricción de tránsito.
- Muy buena adherencia sobre superficies exigentes.
- Excelente resistencia mecánica y a la temperatura.
- Altamente recomendada para uso en interiores y exteriores, como la demarcación de pisos de diversas texturas, escaleras, elevadores, mesas y sillas, anfiteatros y otras múltiples áreas sociales muy concurridas.

MODO DE USO Y ALMACENAMIENTO

Se recomienda aplicar la cinta sobre superficies limpias, secas y libre de grasas, aceites, polvos u otros contaminantes. Se requiere aplicar presión sobre la cinta para obtener el desarrollo pleno de sus propiedades adhesivas, dada su característica de cinta sensitiva a la presión. 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.

MEDIDAS DISPONIBLES Y UNIDADES POR CAJA

Medidas	Unidades por caja
48mm x 40m (2" x 36yd)	

COLORES DISPONIBLES

- Amarillo / Negro
- Amarillo

GARANTÍA DE FABRICACIÓN

Hasta 36 meses desde su fecha de fabricación.



Tipo	Cinta para señalar
Soporte	EPVC
Color de Soporte	Amarillo / Negro
Adhesivo	Base Caucho Natural
Adhesividad (PSTC-101)	4.5 N/25 mm (180 gr-f/cm)
Material del Centro (Tuco)	Papel y Cartón
Diámetro del Centro (Tuco)	3 pulgadas (7.62 cm)
Espesor Total (PSTC-33)	0.130 mm
Elongación (PSTC-31)	100%

Datos basados en valores promedios obtenidos de ensayos realizados en nuestro laboratorio bajo las Normas Peruanas Indecopi e Internacionales "Test Methods for Pressure Sensitive Adhesive Tape, 15th Edition".

