

Cinta de Marcaje

125

Terminación:

- 01 Blanco
- 02 Rojo
- 04 Amarillo
- 08 Azul
- 13 Verde
- 16 Naranja
- 21 Blanco/ Rojo
- 39 Morado
- 40 Negro
- 41 Blanco/Negro
- 44 Amarillo/Negro



INFORMACIÓN TÉCNICA

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE PRUEBA
Respaldo	Película de PVC	
Adhesivo	Hule Resina	
Color de Línea	• Blanco • Rojo • Amarillo • Azul • Verde • Naranja • Blanco/ Rojo • Morado • Negro • Blanco/Negro • Amarillo/Negro	
Espesor total	137 micras ± 0.3 micras	
ADHESIÓN:		
Adhesión al acero	20 oz/in mín.	PSTC - 101
Adhesión instantánea	30 oz/in mín.	PSTC - 16
Adhesión al respaldo	18 oz/in mín.	PSTC - 4B
Resistencia a la tensión:	16 lb/in ± 2 lb/in.	PSTC - 31
% de elongación	220 ± 5 %	PSTC - 31

Vida útil: 12 meses bajo condiciones de almacenamiento recomendado.

IMPORTANTE: Las propiedades técnicas enunciadas son valores típicos y no son consideradas como especificaciones ya que se realizaron en condiciones de laboratorio. La última actualización en la ficha técnica sustituye todas las anteriores. El usuario es el único responsable de determinar si un producto de Janel es apto para un uso específico y/o adecuado para el método de aplicación del usuario.

Versión: Junio 2020

PRESENTACIONES

Torres Código	Medida	Pzas. por Caja
12524337 _ _	24 mm X 33 m	12 Six Packs
12548337 _ _	48 mm X 33 m	6 Six Packs
12548337 _ _	96 mm X 33 m	3 Six Packs

APLICACIONES

- Se usa para delimitar e identificar áreas en pasillos, zonas de cableado eléctrico y escaleras que pueden ser peligrosas para trabajadores y peatones.
- Ideal como sustituto de pintura.
- Marca y protege el suelo en áreas específicas.

CARACTERÍSTICAS:

- Cinta sensitiva a la presión.
- Resistencia a la tensión.
- Adhesivo de alta fuerza de retención.

ALMACENAMIENTO

- Debe conservarse bajo las siguientes condiciones:
- Temperatura adecuada de 25 °C ± 2 °C
 - Humedad relativa del 50 %
 - Mantenga los empaques cerrados.
 - Evite contacto directo con el piso.
 - Mantenga el producto lejos de la exposición directa a los rayos del sol, de líquidos, polvo y de factores que pudieran alterar las características del producto.