

# Ducto

9061



## INFORMACIÓN TÉCNICA

Respaldo: Tela sintética laminado con polietileno

Adhesivo: Hule Resina

Colores de línea: Plata

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	VALORES ESTANDARES	TOLERANCIA	MÉTODO DE PRUEBA
Peso total	g/m <sup>2</sup>	170	+/-10%	
Espesor Total	µm	150	+/-10%	PSTC 33
MD Resistencia a la tensión	N/cm	20	+/-5%	PSTC 31
MD Elongación a la ruptura	%	20		PSTC 31
Adhesión al acero	oz/in	50	+/-10%	PSTC 101

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

Código	Medida	Pzas. por Caja
1284810122	48 mm X 10 m	36 Rollos
1284830122	48 mm X 30 m	36 Rollos
1284850122	48 mm X 50 m	24 Rollos

## APLICACIONES

- Utilizada en múltiples aplicaciones industriales.
- En envolturas de paquetes en donde se requiere una alta tenacidad.
- Para sellar contra humedad e intemperie.
- Para trabajos generales de mantenimiento.
- Para el sellado de ductería de aire acondicionado.
- Útil en otros usos en el hogar, la oficina y la industria.

## CARACTERÍSTICAS:

- Es impermeable al agua.
- Soporta rasgadas.
- Excelente adhesión en cualquier superficie.

## 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.