



Ficha Técnica

CINTA ADHESIVA DEVEK 371

Características

Cintas de polipropileno bioorientado, con gran resistencia a la tensión y a la rotura, con adhesivo HOTMELT sensible a la presión que otorga una alta resistencia y confiabilidad. Es excelente para el cerrado de cajas de varias calidades de corrugado y liners de cartón.

Recomendaciones de uso

Producto ideal para el taller y la industria en tareas como el cerrado de paquetes, bultos, empalmes de papel, película plástica, polietileno y cajas de peso ligero, mediano y pesado. Práctico para su aplicación manual o por máquinas encintadoras (ya sean automáticas o semiautomáticas).

Aplicación

- Para su correcta aplicación el área debe de estar limpia y seca, libre de polvo, grasa, aceites o cualquier contaminante.

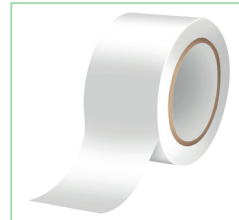
Almacenaje

- Mantener producto a una temperatura de 2°C a 25°C, lejos de fuentes de calor, como la luz directa del sol, cerca de techos metálicos, así como de lugares fríos y/o húmedos.



Especificaciones técnicas

Película	Polipropileno
Adhesivo	Hule sintético "Hot-Melt"
Espesor de la cinta	50 micras (1.97 mil)
Espesor de la película	30 micras (1.18 mil)
Espesor del adhesivo	20 micras (0.79 mil)
Tensión longitudinal	25 lb/in
Tensión transversal	42 lb/in
Adhesión al acero	42 oz/in
Elongación	160%
Temperatura aplicación	-5°C + 38°C
Colores disponibles	Transparente



Medidas disponibles

48 mm x 50 m
48 mm x 150 m
72 mm x 150 m
36 mm x 910 m
48 mm x 910 m
72 mm x 910 m

Impresión

- 1 Tinta
- 2 Tintas
- 3 Tintas
- Fondeo + 1 Tinta
- Fondeo + 2 Tintas