

RUBAN D'EMBALLAGE DE POLYPROPYLENE GRADE ÉCONOMIQUE • SCELLEUSE AUTOMATIQUE



DESCRIPTION

Ruban d'emballage économique pour scelleuses avec film de 23 microns enduit d'un puissant adhésif. Le ruban adhère bien aux surfaces ondulées, vieillit bien et ne décolore pas.

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Tenace.
- Haute adhérence-contact.
- Facilité d'application.
- Résiste à l'impact
- Résiste à l'eau.

APPLICATIONS

- Emballage, fixation et empaquetage là où une bonne résistance à l'humidité est nécessaire.
- Pour emballage de boîtes avec scelleuses automatiques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Clair(00)
Endos	Film de polypropylène
Adhésif	Caoutchouc thermoplastique
Épaisseur	1.6 mil
Adhérence.....	42 oz/po
Résistance à la traction.....	24 lb/po
Résistance à la température.....	-30°C à 55°C (-22°F à 130°F)

DIMENSIONS EN INVENTAIRE

- 48 mm x 914 m
- 48 mm x 1828 m
- 72 mm x 914 m

Note:

Les caractéristiques techniques des rubans Cantech constituent des moyennes seulement et peuvent varier à l'intérieur des limites fixées par l'industrie.

L'utilisateur final doit vérifier la compatibilité du ruban avec l'application à laquelle il est destiné et il assume tous les risques et responsabilités quant à l'utilisation du produit.

