

## RUBAN D'EMBALLAGE DE POLYPROPYLENE GRADE UTILITÉ – DÉVIDOIR MANUEL



### DESCRIPTION

Ruban d'emballage utilité fait d'une pellicule de polypropylène de 22 microns enduit d'un adhésif puissant.

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

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

### APPLICATIONS

- Emballage de paquets légers.
- Emballage, fixation et empaquetage là où une bonne résistance à l'humidité est nécessaire.
- Protection d'étiquettes.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur .....	Clair(00)
Endos .....	Film de polypropylène
Adhésif .....	Caoutchouc thermoplastique
Épaisseur .....	1.5 mil
Adhésion .....	30 oz/po
Résistance à la traction.....	22 lb/po
Élongation.....	80%
Résistance à la température.....	-20°C à 50°C (-4°F à 130°F)

#### 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.

**ADHÉSION**

**ÉCONOMIQUE**