

## RUBAN D'EMBALLAGE DE POLYPROPYLENE

- SCELLEUSE AUTOMATIQUE



### DESCRIPTION

Un film de polypropylène de 29 microns enduit de plus de 12% d'adhésif thermoplastique, 11% plus épais et tenace que le #244. Résiste à la corrosion et aux produits chimiques. Excellente résistance à l'impact. Déroulement facile, Clair(00) en inventaire, tan(04) sur demande spéciale. Aux États-Unis seulement.

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

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

### APPLICATIONS

- Sceller les rabats des boîtes avec une scelleuse automatique.

**ÉLONGATION**

**RÉSISTANCE À LA TRACTION**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur .....	Transparent(00), Tan (04)
Endos .....	Film de polypropylène
Adhésif .....	Caoutchouc thermoplastique
Épaisseur .....	1.9 mil
Adhérence .....	65 oz/po
Résistance à la traction.....	29 lb/po
Élongation .....	100%
Résistance à la température.....	-30°C à 55°C (-22°F à 130°F)
Normes CDN .....	43.161 M
Normes US .....	A-A- 1684B

**Note:**

Bien que nous les jugions fiables, les déclarations et les renseignements figurant ici ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent en aucun cas une garantie d'exactitude et d'exhaustivité.

L'utilisateur doit, au moyen d'essais ou autrement, établir l'adéquation à cet usage. Il n'existe aucune garantie d'adéquation à un usage particulier. Nos conditions de vente générales s'appliquent exclusivement à toutes les commandes, et toute responsabilité pour des dommages de quelque nature ce soit, y compris les dommages indirects, dont le coût excède le prix d'achat, est exclue.

Personne n'a reçu d'autorisation de notre part de donner des garanties verbales. Nous nous réservons le droit d'effectuer des changements sans préavis.