

RUBAN D'EMBALLAGE DE POLYPROPYLENE TOUT USAGE • SCELLEUSE AUTOMATIQUE



DESCRIPTION

Ruban d'emballage tout usage fait d'une pellicule de polypropylène de 23 microns enduit d'un puissant adhésif en acrylique. Le ruban adhère très bien aux surfaces ondulées, vieillit bien et ne décolore pas.

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Tenace.
- Haute adhérence-contact.
- Facilité d'application.
- Résiste à l'humidité, aux produits chimiques, au froid, à la chaleur et aux intempéries.
- Résiste à l'impact.
- Résiste à l'eau.
- Résiste aux rayons UV.

APPLICATIONS

- Emballage, fixation et empaquetage là où une bonne résistance à l'humidité est nécessaire
- Empaquetage là où une bonne résistance à l'humidité est nécessaire.
- Sceller les rabats des boîtes avec une scelleuse automatique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Couleur | Clair |
| Endos | Film de polypropylène |
| Adhésif | Acrylique à base d'eau |
| Épaisseur | 1.8 mil |
| Adhérence | 20 oz/po |
| Résistance à la traction..... | 20 lb/po |
| Résistance à la température..... | -30°C à 55°C (-22°F à 130°F) |

RÉSISTE AUX RAYONS UV

HAUTE ADHÉRENCE-CONTACT

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.