

BOPP RUBAN DE FILAMENT UTILITAIRE



DESCRIPTION

Ruban à filaments résistant à endos de polypropylène stratifié de filaments de verre et enduit d'un adhésif ultra-puissant. Il résiste à l'eau et à l'humidité.

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Robuste.
- Résistant à l'eau.
- Adhérence élevée.
- Grande résistance aux déchirures.
- Peu d'élongation.

APPLICATIONS

- Maintenir les cadres de l'armoire à pharmacie.
- Renforcer des étagères de boulanger.
- Utiliser comme brise-lien dans l'industrie du béton.
- Palettisation des boîtes.
- Attacher tiges, moulures, tubes et contre-plaqué sans danger d'égratignures, de taches ou de dommages.
- Renforcer des boîtes et protéger leur contenu du coulage.

ROBUSTE

ADHÉRENCE ÉLEVÉE

FICHE TECHNIQUE

Couleur	Ivoire
Endos	Pellicule de propylène stratifiée de filaments de fibre de verre
Adhésif	Caoutchouc/résine synthétique
Épaisseur	4,0 mil
Adhérence à l'acier.....	63 oz/po
Résistance à la traction.....	110 lb/po
Allongement	3.5%

Veillez noter :

Bien que nous les considérons comme fiables, les déclarations et informations contenues dans ce document sont fournies à titre indicatif uniquement et ne constituent en aucun cas une garantie d'exactitude ou d'exhaustivité.

L'utilisateur doit, en testant ou autrement, déterminer l'aptitude à cet usage. Il n'y a aucune garantie d'adéquation à un usage particulier. Nos conditions de vente standards s'appliquent exclusivement à toutes les commandes. Toute responsabilité pour des dommages de toute nature, y compris des dommages immatériels, excédant le prix d'achat est exclue. Personne n'est autorisé par nous à faire des garanties orales. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sans préavis ni obligation à nos produits et publications.