

RUBAN IMPRIMÉ STANDARD



DESCRIPTION

Ce ruban est fait d'un film de polypropylène enduit d'un adhésif puissant de caoutchouc synthétique pour une adhérence rapide et un scellage efficace.

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Facilite l'identification, décourage le vol, procure une grande visibilité
- Identifie distinctement vos emballages étant soit boîte, paquet ou enveloppe.
- Haute adhérence lors du contact initial.
- Pouvoir de maintien durable.
- Portatif, facilité d'application.
- Résiste à l'eau et humidité.
- Résiste aux impacts.

APPLICATIONS

- Pour sceller boîtes, paquets et enveloppes.
- Emballage et empaquetage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanc avec impression rouge
Adhésion à l'acier42 oz/po
Épaisseur du ruban	1.8 mil
Résistance à la traction.....	25 lb/po
Élongation	130%
Température d'application	Au dessus de 13°C • 55°F
Résistance à la température.....	-30°C à 55°C (-22°F à 130°F)

MAINTIEN DURABLE

RÉSISTE AUX IMPACTS

DIMENSION EN INVENTAIRE

48 mm x 100 m — 36 rouleaux/caisse

6235-1011 — Fragile

6235-1012 — Bon de livraison inclus

6235-1016 — Ruban à l'épreuve des manipulations

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.