

RUBAN ADHÉSIF TOUT USAGE DT8

- Déchirable à la main, résistance à la tension et conformabilité élevées
- Idéal pour les surfaces enveloppantes et l'étiquetage rapide
- Bonne résistance à la tension pour l'enlissage léger
- Utiliser pour l'abattement de poly, les réparations rapides, l'épissurage, les liens temporaires et les fixations rapides
- L'adhésif à base de caoutchouc synthétique puissant offre une adhérence instantanée à une variété de surfaces, y compris le métal, le verre, le plastique et le béton verni
- Le canevas tissé serré offre une grande résistance à la traction, idéale pour le groupage
- Largeur: 48 mm (2")
- Longueur: 55 m (180')
- Épaisseur: 8 mils



Prix par rouleau



No modèle	Couleur	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
PG118	Noir	24	
PG116	Argent	24	

RUBAN ADHÉSIF ROBUSTE DT11

- Déchirable à la main, résistance à la tension et conformabilité élevées
- Joint étanche résistant à l'humidité dans plusieurs situations de confinement comme l'étanchéité des tuyaux et fixer le drapage en poly lourd
- Colle immédiatement sur les surfaces irrégulières difficiles à lier sans levage
- Largeur: 48 mm (2")
- Longueur: 55 m (180')
- Épaisseur: 11 mils



Prix par rouleau



No modèle	Couleur	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
PG122	Noir	24	
PG120	Argent	24	

RUBAN ADHÉSIF SUPER ROBUSTE DT17

- Le support ultra épais et hydrofuge offre une résistance à l'abrasion et à l'usure et déchire facilement à la main
- Résistance supérieure pour les travaux les plus exigeants
- Excellent pour la réparation, la couture, l'enlissage extra résistant et aide à protéger les surfaces et pièces de métal contre la survaporisation de sablage au jet
- L'adhésif à base de caoutchouc puissant adhère instantanément à une variété de surfaces, y compris le métal, le verre, le plastique et le béton scellé
- Le canevas tissé serré offre une grande résistance à la traction, idéale pour les applications de groupage
- Bordure de rouleau à faible pégiosité permettant aux bords de demeurer propres
- Largeur: 48 mm (2")
- Longueur: 32 m (105')
- Épaisseur: 17 mils



Prix par rouleau



No modèle	Couleur	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
PG124	Noir	24	

RUBAN EN ALUMINIUM

- Conçus pour un usage général (sertissage, rapiécage et étanchéification)
- Excellent pouvoir adhésif et liaison permanente aux surfaces propres et sèches
- Idéal pour les travaux sur les systèmes CVC
- Résistance à la température: -20 °C à 120 °C



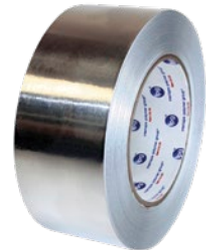
outilsaurora™

Prix par rouleau

No modèle	Largeur	Longueur	Épaisseur mils	Prix /Chacun
PG176	48 mm (1-7/8")	45.7 m (150')	1.5	
PG177	72 mm (3")	45.7 m (150')	1.5	
PG178	48 mm (1-7/8")	55 m (180')	2	
PG179	72 mm (3")	55 m (180')	2	
PG180	48 mm (1-7/8")	55 m (180')	4.8	

RUBANS EN ALUMINIUM

- Conçus pour un usage général en sertissage, en rapiécage et en étanchéification
- Adhésif en acrylique qui adhère parfaitement aux surfaces propres/sèches
- Utilisations qui comprend l'isolation de canalisations CVC et masque protecteur pour épuration chimique
- Résistance à la température: -37°C à 176°C



Prix par rouleau

No modèle	Dimensions	Épaisseur mils	Rouleaux /caisse	Prix /rouleaux
PE553	48 mm x 54,8 m/2" x 180'	2	24	
PE554	72 mm x 54,8 m/3" x 180'	2	16	
PF307	48 mm x 45,7 m/2" x 150'	1,5	24	
PF308	72 mm x 45,7 m/3" x 150'	1,5	16	

RUBAN EN FILM BOPP DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR CVCA

- Adhésif à base d'acrylique sensible à la pression combiné à la conformabilité/flexibilité du film de polypropylène biorienté (BOPP)
- Étanchéisation supérieure, avantages protecteurs et facile à manier
- Imprimé pour faciliter l'identification/inspection et résistant à la moisissure et à l'humidité élevée
- Conçu pour les joints et l'étanchéisation des conduits flexibles de classe 1, une apparence améliorée et pour offrir une barrière de protection
- Pour toutes les gammes de températures, ignifuge, haute résistance au cisaillement, adhésif agressif, résistant aux rayons UV
- Lien supérieur à des températures inférieures au point de congélation ou élevées
- Adhésif à base d'acrylique combiné à un film de polypropylène inorganique résistant aux rayons UV et à la température et offrant le moyen de fermeture de plus longue durée
- Idéal pour les systèmes CVCA
- Destiné à l'usage sur les conduits flexibles homologués UL (ou d'autres conduits) conformes aux normes UL-181
- Épaisseur: 3 mils
- Longueur: 109,9 m/360'



Prix par rouleau

No modèle	Largeur	Rouleaux Couleur/caisse	Prix /Chacun
PF577	48 mm (2")	Noir24	
PF578	48 mm (2")	Métalisé24	