

RUBANS & ADHÉSIFS



RUBANS ISOLANTS

- Plastique vinyle
- Excellente récupération; se moule parfaitement à toute surface
- Idéals pour les épissures électriques et l'isolation; protection contre les solvants et la corrosion
- À utiliser entre -7°C et 80°C
- Épaisseur: 7 mils
- Homologué CSA



Prix par rouleau

No modèle	Couleur	Dimensions	Prix /Chacun
XE890	Noir	3/4" x 60' (18 mm x 18 m)	
XC545	Rouge	3/4" x 66' (18 mm x 20,1 m)	
XC546	Vert	3/4" x 66' (18 mm x 20,1 m)	
XC547	Bleu	3/4" x 66' (18 mm x 20,1 m)	
XC548	Blanc	3/4" x 66' (18 mm x 20,1 m)	
XC549	Jaune	3/4" x 66' (18 mm x 20,1 m)	

RUBANS ISOLANTS TEMFLEX^{MC}

- Ruban en vinyle flexible d'usage général conçu pour l'emballage et l'utilisation à court terme, à l'intérieur
- Valeur limite de température: 176°F/80°C
- Épaisseur: 7 mils
- Couleur: noir
- Homologué UL et CSA



Prix par rouleau

No modèle	Dimensions	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
PC695	3/4" x 60' (19 mm x 18,3 m)	100	

RUBANS EN VINYLE SUPER 88 SCOTCH^{MD}

- Ruban en vinyle robuste de première qualité, tout temps, pour isolation de fils principaux jusqu'à 600 V ou pour une enveloppe de protection pour l'épissure de câble d'alimentation
- L'adhésif agressif et le support élastique assurent la conformation aux surfaces irrégulières pour une protection électrique et mécanique à l'abri d'humidité
- Performera dans un environnement à température continu jusqu'à 105°C (220°F)
- Conforme aux applications par temps froid: -18°C (0°F)
- Épaisseur: 8,5 mils
- Couleur: noir
- Homologué UL et CSA



Prix par rouleau

No modèle	Dimensions	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
PC694	3/4" x 66' (19 mm x 20,1 m)	100	

RUBANS ISOLANTS EN CAOUTCHOUC SANS DOUBLURE 130C SCOTCH^{MD}

- Ruban adhésif en caoutchouc éthylène-propylène (EPR) pour isoler tous les câbles diélectriques pleins jusqu'à 69 kV
- Excellente dissipation thermique de la chaleur à la jonction
- Conforme aux normes de l'industrie, excellentes caractéristiques physiques et électriques
- Étanchéité immédiate et liaison sans vide
- Pour usage à température continu allant jusqu'à 90°C (194°F), capacité de service de surcharge: 130°C (266°F)
- Travail plus rapide et facile sans la présence d'une doublure
- Épaisseur: 30 mils



Prix par rouleau

No modèle	Dimensions	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
XC323	1" x 30'	24	

RUBANS SUPER 33+ SCOTCH^{MD}

- Ruban en vinyle robuste de première qualité, tout temps, pour isolation de fils principaux jusqu'à 600 V ou pour une enveloppe de protection pour la réparation et l'épissure de câble d'alimentation
- L'adhésif agressif et le support élastique assurent la conformation aux surfaces irrégulières pour une protection électrique et mécanique à l'abri d'humidité
- Performera dans un environnement à température continu jusqu'à 105°C (220°F)
- Conforme aux applications par temps froid: -18°C (0°F)
- Épaisseur: 7 mil
- Couleur: noir
- Homologué: UL et CSA



Prix par rouleau

No modèle	Dimensions	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
PC693	19 mm x 20,1 m (3/4" x 66')	100	

RUBANS EN VINYLE POUR CODAGE EN COULEURS 35 SCOTCH^{MD}

- Rubans isolants en vinyle de première qualité pour le codage en couleurs, pour l'identification de phase, de travail et pour la sécurité
- Robuste, de première qualité
- Valeur limite de température: 220°F/105°C
- Épaisseur: 7 mil
- Homologués UL et CSA



Prix par rouleau

No modèle	Couleur	Dimensions	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
PC696	Bleu	1/2" x 20'	100	
PC720	Vert	1/2" x 20'	100	
PC721	Rouge	1/2" x 20'	100	
PC722	Blanc	1/2" x 20'	100	
PC723	Jaune	1/2" x 20'	100	
XC309	Orange	1/2" x 20'	100	
PE118	Bleu	3/4" x 66'	100	
PE120	Vert	3/4" x 66'	100	
XC312	Rouge	3/4" x 66'	100	
PE119	Blanc	3/4" x 66'	100	
XC314	Jaune	3/4" x 66'	100	
XC315	Orange	3/4" x 66'	100	

RUBANS ISOLANTS EN TOILE DE VERRE 27 SCOTCH^{MD}

- Idéal pour les applications d'entretien électrique
- Ruban en toile de verre avec autoadhésif thermodurcissable en caoutchouc
- Résistance des bords au déchirement, conforme et résistant à l'abrasion
- Pour utiliser pour l'isolation croisée ou à couche, le maintien, les fils et pour l'isolation thermostable, les éléments chauds tels que les tableaux de contrôle des fournaies et des fours, les câbles de moteur et les commutateur
- Épaisseur: 7 mils
- Épissures des fils SF et SFF classés à 302°F (150°C), 356°F (180°C)



Prix par rouleau

No modèle	Dimensions	Rouleaux /boîte	Prix /Chacun
XC322	3/4" x 66' (18 mm x 20 m)	10	

RUBANS COLOURFLEX^{MD}

- Ruban en vinyle d'usage général pour codage par couleur
- Épaisseur: 7 mils



Prix par rouleau

No modèle	Couleur	Dimensions	Rouleaux /caisse	Prix /Chacun
XC316	Bleu	3/4" x 60'	100	
XC317	Vert	3/4" x 60'	100	
XC318	Rouge	3/4" x 60'	100	
XC319	Blanc	3/4" x 60'	100	
XC320	Jaune	3/4" x 60'	100	
XC321	Orange	3/4" x 60'	100	

