

Rubans pour le bâtiment

Ruban pare vapeur

Ruban Scotch® Easy Tape usage pare-vapeur

Description : Ruban vinyle orange pour application de pare-vapeur et d'étanchéité. Epaisseur 0,13 mm.

Application :

- En intérieur comme en extérieur à des températures pouvant aller de -5°C à 60°C
- Maintien et étanchéité des panneaux d'isolation, polystyrène et laine de verre
- Fixation de bâches
- Obturation, protection de gaines, de canalisations plastiques et métalliques
- Prévention d'obstacles sur chantiers
- Marquage et signalisation.
- Usages divers et temporaires dans le bâtiment

Caractéristiques :

- Excellente adhésion sur la plupart des surfaces
- Bonne conformabilité sur surfaces irrégulières
- Très bonne résistance à l'humidité
- Possibilité d'écrire sur le ruban, sa couleur permet un contraste noir / orange bien visible.
- Facilité de déroulement
- Se coupe facilement à la main

Référence	Largeur (mm)	Longueur (m)	Code commande
Scotch® Easy Tape	50	30	85298
Scotch® Easy Tape	75	30	85299



Rubans pour les VMC

Rubans d'étanchéité de gaine de ventilation.

Ruban toilé et vinyle

Description : Ruban toilé VMC gris, composite toile couchée polyéthylène, revêtue d'une masse adhésive thermoréticulable sensible à la pression. Il a une épaisseur de 0,29 mm.

Application : Joints d'étanchéité pour les gaines de ventilation d'air chaud et froid. Recouvrement et raccordement des matériaux utilisés pour l'isolation de ces conduits. Emballage et banderolage des caisses carton export. Fixation de fils et câbles sur les plateaux de salon d'exposition, théâtre et cinéma.

Caractéristiques : Ruban imperméable, conformable, excellente tenue aux températures élevées (100 °C maximum). Adhérence élevée et instantanée sur tous types de supports. Possibilité d'écrire sur le ruban. Facilement déchirable à la main.

Référence	Caractéristiques	Largeur (mm)	Longueur (m)	Épaisseur (mm)	Code commande
Ruban toilé VMC	adhésif thermoréticulable	50	25	0,29	85549
Ruban vinyle VMC	Ruban vinyle d'étanchéité de gaines VMC en PVC plastifié gris avec puissant adhésif caoutchouc sensible à la pression	50	33	0,14	85551



Ruban aluminium 1436

Description : Le ruban aluminium 1436 est composé d'une feuille d'aluminium lisse sur intercalaire, revêtue d'une masse adhésive acrylique transparente, sensible à la pression.

Application : Ruban d'étanchéité de gaines de ventilation en intérieur comme à l'extérieur. Jointage de tuyaux acier galvanisé. Raccord entre groupe d'extraction et tuyauterie. Utilisation complémentaire au système 3M coupe feu « Fire Barrier » (fixation, colmatage, scellage). Isolation et protection de bornes de connexion, conducteurs de transformateurs, raccordements de disjoncteurs, barres de raccordement.

Caractéristiques : Haute résistance mécanique, ininflammable et un très faible taux de transmission de vapeur d'eau. Adhésion sur acier : 4,9N / 10 mm.

Référence	Caractéristiques	Largeur (mm)	Longueur (m)	Épaisseur (mm)	Code commande
Ruban alu 1436	adhésif acrylique transparent	50	50	0,03	24709

