

Rubans toilés "DUCT"

3M

Ruban toilé Scotch 389 3M™

- Conçu à base d'un support toilé résistant
- Haut niveau d'adhésion et bonne résistance aux températures
- Résiste à l'eau, l'humidité, l'abrasion, la traction, etc.
- **Application:** Ruban toilé haute performance, idéal pour le jointage, l'isolation, la réparation en extérieur, le masquage renforcé, etc.

N° de Cde	Largeur mm	Longueur m	Épaisseur mm	Couleur
12.83.33.02	19	50	0,26	argent
12.83.35.04	25	50	0,26	argent
12.83.37.06	50	50	0,26	argent
12.83.23.89	50	50	0,26	jaune
12.83.15.81	100	50	0,26	argent



tesa

Ruban toilé "DUCT" 4662 Très solide

- Adhésion initiale élevée
- Excellente adhésion sur les surfaces rugueuses
- Support: toile enduite, PE
- Épaisseur totale: 230 µm
- Pouvoir adhésif sur acier: 4,5 N/cm
- Résistance à la rupture: 34 N/cm
- **Application:** Pour l'étanchéité des conduites et tuyaux

N° de Cde	Longueur m	Largeur mm	Couleur
50.80.48.59	50	24	noir
50.80.47.58	50	48	blanc
50.80.50.61	50	36	argent-gris
02.01.30.51	50	48	argent-gris
50.80.51.62	50	72	argent-gris
50.80.49.60	50	96	argent-gris



Ruban toilé 4664 Métallisé

- Excellente adhésion sur surfaces irrégulières
- Tack initial très élevé
- Résistant à l'humidité
- Support: toile enduite, PE
- Épaisseur totale: 260 µm
- Pouvoir adhésif sur acier: 5,5 N/cm
- Résistance à la rupture: 45 N/cm
- **Application:** Pour l'installation de systèmes de ventilation, climatisation, etc.

N° de Cde	Longueur m	Largeur mm	Couleur
50.80.53.64	50	48	aluminium

