

Mises en garde spéciales : entreposer les rubans adhésifs de préférence dans leur emballage d'origine dans des pièces sèches et dans des conditions de température ambiante normales. Le pouvoir adhésif optimal est obtenu à une température ambiante de 20 °C. Les données concernant l'utilisation et la durée d'utilisation sont basées sur des valeurs obtenues dans la pratique. En cas de doute, nous conseillons de procéder à un test de collage à un endroit discret.

Scotch®

Recouvrir correctement.



						
	Pour des bords de peinture parfaits Scotch® 244 Ruban papier imprégné extramince (Washi)	Pour des surfaces lisses Scotch® 2090 Ruban crêpe	Pour surfaces extradélicates Scotch® 2070 Ruban papier collant faible (Washi)	Pour des surfaces rugueuses Scotch® 2060 Ruban crêpé collant fortement	Pour surfaces très poreuses Scotch® 2325 Ruban béton (revêtu de polyéthylène)	Pour des travaux de masquage simple 3M™ 201E (2321) Ruban crêpé
Intérieur	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Extérieur	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Non
Résistant aux UV	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Non
Durée de collage	Jusqu'à 150 jours	Jusqu'à 14 jours	Jusqu'à 7 jours	Jusqu'à 3 jours	Jusqu'à 1 jour	Jusqu'à 1 jour
Applications	Verre, matières synthétiques, peintures, vernis, bois, métal, papier peint ingrain	Carrelage, bois, métal, verre, matières synthétiques (par ex. fenêtres et planchers)	Idéal sur des surfaces peintes, des décors et des papiers peints délicats légèrement humides	Béton, crépi, grès, clinker, brique	Optimal pour des applications sur des surfaces rugueuses, poreuses ou poussiéreuses, le béton, la maçonnerie et la brique	Pour le masquage à court terme et pour la fixation de films et de papier
						

