

Bitte denken sie daran: Klebebänder vorzugsweise in der Originalverpackung in trockenen Räumen und bei normaler Raumtemperatur lagern. Die optimale Klebkraft wird bei einer Raumtemperatur von 20 °C erreicht. Angaben über Einsatz und Einsatzdauer basieren auf Erfahrungswerten. Im Zweifels-falle raten wir zur Testverklebung an einer unauffälligen Stelle.



**Scotch®**

# Richtig abdecken.



						
	Für perfekte Farbkanten <b>Scotch® 244</b> Extradünnes, imprägniertes Papierband (Washi)	Für glatte Oberflächen <b>Scotch® 2090</b> Kreppband	Für heikle Oberflächen <b>Scotch® 2070</b> Schwach klebendes Papierband (Washi)	Für raue Oberflächen <b>Scotch® 2060</b> Stark klebendes Kreppband	Zum Abdichten und Fixieren <b>Scotch® 2325</b> Stark klebendes Gewebband (Polyethylen, beschichtet)	Für einfache Abdeckarbeiten <b>3M™ 201E (2321)</b> Kreppband
Innen	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Aussen	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Nein
UV-beständig	Ja	Ja	Nein	Ja	Nein	Nein
Verklebedauer	Bis 150 Tage	Bis 14 Tage	Bis 7 Tage	Bis 3 Tage	Bis 1 Tag	Bis 1 Tage
Anwendung	Glas, Kunststoff, Farben, Lack, Holz, Metall, Raufasertapeten	Fliesen, Holz, Metall, Glas, Kunststoff (z.B. Fenster, Böden)	Ideal auf leicht feuchten Farboberflächen, Dekoren und heiklen Tapeten	Beton, Putz, Sandstein, Klinker, Ziegelstein	Optimal für Anwendungen auf rauen, porösen oder staubigen Oberflächen, Beton, Mauerwerk und Ziegelstein	Zum kurzfristigen Abdecken und zum Fixieren von Folien und Papier
						

