

tesa® Klebestreifen für Tapeten und Putz (0,5kg)



BNR 77770

Produktmerkmale

- Klebestreifen für empfindliche, strukturierte Untergründe, z.B. Tapeten
- Hält Objekte bis zu 0,5kg* pro Streifen (1kg bei zwei Streifen)
- Zur Wiederverwendung des Klebenagels "Tapeten und Putz" 0,5kg
- Spurlos wiederablösbar

*Für optimale Ergebnisse lesen Sie bitte die Gebrauchsanweisung.

Produktbeschreibung

Klebestreifen "Tapeten & Putz" mit einer Haltekraft von 0,5kg auf empfindlichen Oberflächen. Ideal zur Wiederverwendung des Klebenagels "Tapeten & Putz"(0,5kg).

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

- | | | | |
|--------------------------------|---------|-------------|-------------------|
| • Dicke | 1350 µm | • Klebmasse | Synthesekautschuk |
| • Holding power of strip up to | 0,5 Kg | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Temperature resistance max. | 35 °C |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | • Temperature resistance min. | 5 °C |
| • Anwendungsgebiet | Innenbereich | • Geeignete Untergründe | Putz, Tapete |
| • Wasserfest | nein | • Öl- und Schmierstoffbeständig | nein |
| • Ozone resistance | nein | • Gefahrstoff | nein |
| • Lösemittelfrei | ja | • UV-beständig | nein |
| • Anwendungstemperatur | 15 °C | • Feuchtigkeitsbeständigkeit | nein |

tesa® Klebestreifen für Tapeten und Putz (0,5kg)

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.

