



tesa® Verstellbarer Klebenagel für Tapeten und Putz (2 kg)



Produkt Information

BNR 77777

Produktbeschreibung

Verstellbarer Klebenagel „Tapeten & Putz“ mit einer Haltekraft bis zu 2kg auf empfindlichen Oberflächen. Ideal zur Befestigung von dekorativen Gegenständen.

Produktmerkmale

- Verstellbarer Klebenagel für empfindliche, strukturierte Untergründe
- Hält Objekte bis zu 2kg* pro Nagel (4kg bei zwei Nägeln)
- Spurlos wiederablösbar
- Wiederverwendbar mit neuem Klebestreifen, hier nur die Ersatzklebestreifen für Tapete und Putz verwenden
- Für optimale Ergebnisse lesen Sie bitte die Gebrauchsanweisung.

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

- | | | | |
|---------------------|-------------------|-----------------------------------|------|
| • Klebmasse | Synthesekautschuk | • Haltekraft des Streifens bis zu | 2 Kg |
| • Haltekraft bis zu | 2 Kg | • Silikonfrei | ja |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|--------------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------|
| • Anwendungsgebiet | Innenbereich | • Öl- und Schmierstoffbeständig | nein |
| • Application temperature from | -15 °C | • Ozonbeständigkeit | nein |
| • Batterien enthalten | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • Batterien notwendig | nein | • Temperaturbeständigkeit max. | 35 °C |
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Temperaturbeständigkeit min. | 5 °C |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | nein | • UV-beständig | nein |
| • Geeignete Untergründe | Putz, Tapete | • Wasserfest | nein |
| • Gefahrstoff | nein | • Wiederverwendbar | ja |
| • Lösemittelfrei | ja | • Wiederverwendbar mit | Klebestreifen für |
| • Material | PS (Polystyrol) | | Tapeten und Putz |
| | | | (1kg) |



tesa® Verstellbarer Klebenagel für Tapeten und Putz (2 kg)

Produkt Information

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.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?cp=NaN>