



tesa® Vielzweck-Klebe Pen

Produkt Information



BNR 59908, 59902

Produktbeschreibung

Der tesa® Vielzweck-Klebe Pen eignet sich für punktuell und großflächiges Kleben gleichermaßen. Er überzeugt durch eine starke Klebeleistung und eignet sich ideal für Bastelarbeiten in der Schule und Zuhause. Anstatt in der üblichen Flaschenform wird er in Stiftform hergestellt.

Produktmerkmale

- Geeignet zum Kleben großer Flächen und für punktuelle Verklebungen
- In Form eines Stiftes anstatt der sonst üblichen Flasche
- Auswaschbar
- Ideal für Schulkinder, Klebe Pen passt gut in die Federtasche
- Zum Basteln mit Papier, Pappe, Kork, Textilien, Fotos, Holz und Leder
- Erhältlich mit Kappe in blau oder pink

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 Acrylat

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------------------|-------------------|-----------------------------|------|
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Lösemittelfrei | ja |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | nein |
| • Geeignet für Kinder ab 3 Jahren | ja | • UV-beständig | ja |
| • Geeignete Untergründe | Karton, Papier | • Waschbar | ja |
| • Gefahrstoff | nein | • Wasserfest | nein |
| • Klebekraft | Leichte Klebkraft | | |



tesa[®] Vielzweck-Klebe Pen

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>