



tesa® Glitter glue

Produkt Information



BNR 59988, 59900

Produktbeschreibung

tesa® Glitter Deco sind Glitzerstifte, die in verschiedenen Farben mit einem Glitzereffekt überraschen - ideal für Einladungen oder zum Dekorieren.

Produktmerkmale

- Perfekt zum Basteln und Dekorieren
- Präzises und tropffreies Auftragen
- Lösungsmittelfrei
- Enthält pro Packung 6 Tuben à 10g
- In zwei unterschiedlichen Farbzusammenstellungen erhältlich

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 wasserbasiertes Acrylat

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------|
| • Anwendungsbereich | Büro, Zuhause | • Kompostierbar | nein |
| • Batterien enthalten | nein | • Lösemittelfrei | ja |
| • Batterien notwendig | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | nein |
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Umweltfreundliche Verpackung | nein |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | nein | • UV-beständig | ja |
| • Geeignet für Kinder ab 3 Jahren | ja | • Waschbar | ja |
| • Geeignete Untergründe | Glattes Holz, Karton,
Papier | • Wasserfest | nein |
| • Gefahrstoff | nein | • Wiederverwendbar | nein |
| • Klebekraft | Leichte Klebkraft | | |



tesa[®] Glitter glue

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>