

tesa® Vielzweckkleber ecoLogo®

Produkt Information



BNR 57020

Produktbeschreibung

Der umweltfreundlichere tesa® Vielzweckkleber ecoLogo® vereint sauberes Kleben von verschiedenen Materialien mit ökologischem Bewusstsein.

Produktmerkmale

- Ermöglicht sauberes Kleben von Papier, Pappe, Kork, Textilien, Fotos, Holz, Filz und Leder
- Kappe mit einem speziellen Klick-System ermöglicht exaktes Kleben von Punkten und Flächen
- Klebstoff trocknet transparent
- Ohne Lösungsmittel und geruchsneutral
- Umweltaspekte: Flasche inkl. Verschluss aus 80% recyceltem Kunststoff, 70% natürliche Inhaltsstoffe (Wasser)
- Hohe Licht-, Wärme- und Alterungsbeständigkeit
- Kalt auswaschbar
- Leicht zusammendrückbare Flasche

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

- | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|------|
| • Anwendungsgebiet | Innenbereich | • Lösemittelfrei | ja |
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Ozonbeständigkeit | nein |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | nein |
| • Geeignet für Kinder ab 3 Jahren | ja | • Temperaturbeständigkeit | ja |
| • Geeignete Untergründe | Glattes Holz,
Fliesen, Die meisten
Kunststoffe, Glas,
Karton, Papier, Metall,
Stahl, Stein | • UV-beständig | nein |
| | | • Waschbar | ja |
| | | • Wasserfest | nein |
| • Gefahrstoff | nein | | |
| • Klebekraft | Leichte Klebkraft | | |
| • Kompostierbar | nein | | |

tesa[®] Vielzweckkleber ecoLogo[®]

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=57020>