



tesa® Professional Sprühkleber Permanent



Produkt Information

BNR 60020, 60021

Produktbeschreibung

Der Sprühkleber tesa® 60020/21 ist die ideale Wahl, wenn es um das Verkleben von großflächigen Materialien geht. Insbesondere bei Veranstaltungen gehört das Allroundtalent zur Standardausrüstung.

Produktmerkmale

- Permanentes Kleben von großen Flächen
- Verbinden von Materialien wie Papier, Pappe, Filz, Gewebe, Folie, Holz, Leder, viele Kunststoffe
- Besonders geeignet für unebene Oberflächen
- Kennzeichnung von Paletten
- Befestigen von Schaltplänen und Labels
- Verklebungen von Postern und Schablonen
- Zum Kleben von Styropor® geeignet
- Kurzfristige Reparaturen auf Veranstaltungen

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

- Silikonfrei ja

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------|--------|
| • Anwendungsbereich | Büro, Zuhause | • Lösemittelfrei | nein |
| • Batterien enthalten | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | nein |
| • Batterien notwendig | nein | • Temperaturbeständigkeit | ja |
| • Chemikalienbeständigkeit | ja | • Temperaturbeständigkeit max. | 60 °C |
| • Empfohlener Sprühabstand | 30 cm | • Temperaturbeständigkeit min. | -20 °C |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | ja | • Umweltfreundliche Verpackung | nein |
| • Geeignet für Kinder ab 3 Jahren | nein | • UV-beständig | ja |
| • Geeignete Untergründe | Glattes Holz,
Ziegelstein, Acrylglas,
Stein | • Waschbar | nein |
| • Gefahrstoff | ja | • Wasserfest | ja |
| • Klebekraft | Hohe Klebkraft | • Wiederverwendbar | nein |
| • Kompostierbar | nein | | |

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



tesa[®] Professional Sprühkleber Permanent

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>