



tesa[®] Montageband für Mauerwerk und Stein (10kg/m)



Produkt Information

BNR 77748, 77749

Produktbeschreibung

Wetterbeständiges Montageband "Mauerwerk & Stein" mit einer Haltekraft bis zu 10kg/m auf rauen, festen Oberflächen. Ideal zur dauerhaften Befestigung außen.

Produktmerkmale

- Montageband für raue, feste Untergründe, z.B. Klinker
- Hält bis zu 10kg/m*
- Für dauerhafte Anwendungen
- Innen- und Außenbereich

*Für optimale Ergebnisse empfehlen wir ein max. Gewicht von 6kg pro Anwendung/Objekt

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 | • Haltekraft des Klebebandes bis | 10 KG/M |
| • Dicke | 1140 µm | zu | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|--------------------------------|---|---------------------------------|-------|
| • Anwendungsgebiet | Innen- und Außenbereich | • Öl- und Schmierstoffbeständig | nein |
| • Application temperature from | -15 °C | • Ozonbeständigkeit | ja |
| • Batterien enthalten | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | nein |
| • Batterien notwendig | nein | • Temperaturbeständigkeit max. | 80 °C |
| • Chemikalienbeständigkeit | ja | • Temperaturbeständigkeit min. | 15 °C |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | ja | • UV-beständig | ja |
| • Geeignete Untergründe | Fliesen, Die meisten Kunststoffe, Glas, Metall, Stahl | • Wasserfest | ja |
| • Gefahrstoff | nein | • Wiederverwendbar | nein |
| • Lösemittelfrei | nein | • Wiederverwendbar mit | _NULL |
| • Material | _NULL | | |



tesa[®] Montageband für Mauerwerk und Stein (10kg/m)

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>