



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

Anwendung

- How to apply – Step by step
1. Use a brush to get rid of dust and grit from your surface. This will ensure an optimal bond.
 2. Check if the surface or the object is rougher and apply the mounting tape to it.
 3. Apply the mounting tape in vertical strips corresponding to the full length of the object and press down firmly all along the tape for at least 5 seconds.
 4. Remove the protective foil and, being careful not to touch the exposed adhesive area at any time, position the item.
 5. Press down firmly on the item for at least another 5 seconds to get as close a bond as possible.

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 | |



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

Produkt Information

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		

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>