



tesa® Klebestreifen für transparente Oberflächen und Glas (0,2kg)



Produkt Information

BNR 77732

Produktbeschreibung

Transparente Klebestreifen mit Haltekraft bis zu 0,2kg auf transparenten, festen Oberflächen. Ideal zur Wiederverwendung des transparenten Klebehakens (0,2kg).

Produktmerkmale

- Klebestreifen für transparente, feste Untergründe im Innenbereich, z.B. Glas
- Hält leichte Objekte bis zu 0,2kg
- Zur Wiederverwendung des Klebehakens "transparent & Glas" 0,2kg
- Für Objekte mit glatter, flacher Rückseite auch ohne Klebehaken anwendbar
- Spurlos wiederablösbar

Anwendung

How to apply – Step by step1. Before application, make sure the surface is free from grease and dirt with a silicone-free cleaner or methylated spirit.

2. After removing the foil, apply the Adhesive Strip to your surface. Press down for 5 seconds to activate the bonds. Be careful not to touch the adhesive area at any time.

3. If reusing an Adhesive Hook, apply it now. If using alone, press your object firmly on to the Adhesive Strip applying pressure for another 5 seconds.

4. If used alone, leave the tab free behind your object, so you can grab and pull it for easy removal.

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 | Synthesekautschuk | • Haltekraft des Streifens bis zu | 0,2 Kg |
| • Dicke | 650 µm | • Silikonfrei | ja |
| • Haltekraft bis zu | 0,2 Kg | | |



tesa® Klebestreifen für transparente Oberflächen und Glas (0,2kg)

Produkt Information

Eigenschaften / Leistungswerte

• Anwendungsgebiet	Innenbereich	• Öl- und Schmierstoffbeständig	nein
• Application temperature from	-15 °C	• Ozonbeständigkeit	ja
• Batterien enthalten	nein	• Rückstandsfrei entfernbar	ja
• Batterien notwendig	nein	• Temperaturbeständigkeit max.	35 °C
• Chemikalienbeständigkeit	nein	• Temperaturbeständigkeit min.	5 °C
• Feuchtigkeitsbeständigkeit	nein	• UV-beständig	ja
• Geeignete Untergründe	Glattes Holz, Fliesen, Die meisten Kunststoffe, Glas, Acrylglas, Stahl, Metall	• Wasserfest	nein
		• Wiederverwendbar	nein
		• Wiederverwendbar mit	_NULL
• Gefahrstoff	nein		
• Lösemittelfrei	ja		
• 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>