



# tesa® Klebestreifen für Fliesen und Metall (3kg)



## Produkt Information

BNR 77761

## Produktbeschreibung

Klebestreifen "Fliesen & Metall" mit einer Haltekraft von 3kg auf glatten, festen Oberflächen. Ideal zur Wiederverwendung des zugehörigen Klebenagels (3kg).

## Produktmerkmale

- Klebestreifen für glatte, feste Untergründe, z.B. Fliesen
- Hält Objekte bis zu 3kg pro Streifen (6kg bei zwei Streifen)
- Zur Wiederverwendung des Klebenagels 3kg
- Spurlos wiederablösbar

## Anwendung

- How to apply – Step by step1. In order to ensure the best possible bond, clean the surface with a silicone-free window cleaner or methylated spirit. The surface should be completely dry before application.
2. The Adhesive Strip should be applied first to the rougher surface. Be careful not to touch the exposed adhesive area at any time.
  3. Press down evenly over the entire strip for at least 5 seconds and then remove the protective foil.
  4. Now apply your object or a tesa® Adhesive Nail by aligning it on the top of the strip and then folding it down. Press down evenly all over your entire object or the entire nail for at least 5 seconds.
  5. The tab should be left accessible behind your object or under the nail 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 | 3 Kg |
| • Dicke             | 650 µm            | • Silikonfrei                     | ja   |
| • Haltekraft bis zu | 3 Kg              |                                   |      |



# tesa® Klebestreifen für Fliesen und Metall (3kg)

## Produkt Information

### Eigenschaften / Leistungswerte

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

### 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>