



# tesa<sup>®</sup> PRO NATURE

## Produkt Information

BNR 56450, 56454, 56451, 56452

### Produktbeschreibung

Das starke doppelseitige Klebeband tesa<sup>®</sup> PRO NATURE eignet sich zum Fixieren von Bodenbelägen sowie für Bastel- und Dekorationsarbeiten.

### Produktmerkmale

- Stark und beidseitig klebend
- Leicht von Hand einreißbar
- Träger aus 100% recyceltem Kunststoff
- Lösungsmittelfrei
- Verpackung aus recycelbarer Folie

### 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 Synthetikgummi
- Dicke 160 µm

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |                         |   |                                |                 |
|-------------------------|---|--------------------------------|-----------------|
| • Reißkraft             | 150 N/cm  | • Klebekraft                   | Hohe Klebekraft |
| • Anwendungsbereich     | Zuhause   | • Lösemittelfrei               | ja              |
| • Anwendungsgebiet      | Innenbereich  | • Reißfest                     | ja              |
| • Batterien enthalten   | nein  | • Rückstandsfrei entfernbar    | nein            |
| • Batterien notwendig   | nein  | • Temperaturbeständigkeit      | ja              |
| • Dehnbarkeit           | 25 %  | • Umweltfreundliche Verpackung | ja              |
| • Ersatzteilservice     | nein  | • Wiederverwendbar             | nein            |
| • Geeignete Untergründe | Fliesen, Ziegelstein,<br>Die meisten<br>Kunststoffe, Glas,<br>Acrylglas, Karton,<br>Putz, Papier, Metall,<br>Stahl, Stein |                                |                 |



# tesa<sup>®</sup> PRO NATURE

Produkt Information

## Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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>