



tesa® Verstellbarer Klebenagel für Fliesen und Metall (3kg)



Produkt Information

BNR 77764

Produktbeschreibung

Verstellbarer Klebenagel "Fliesen & Metall" mit einer Haltekraft bis zu 3kg auf glatten, festen Oberflächen. Ideal zur sicheren Befestigung von Gegenständen.

Produktmerkmale

- Verstellbarer Klebenagel für glatte, feste Untergründe, z.B. Fliesen
- Hält Objekte bis zu 3kg pro Nagel (6kg bei zwei Nägeln)
- Spurlos wiederablösbar
- Wiederverwendbar mit neuem Klebestreifen, hier nur die Ersatzklebestreifen für Fliesen und Metall verwenden

Anwendung

How to apply - Step by Step

1. To ensure the best possible bond, clean the surface with a silicone-freewindow cleaner or methylated spirit. The surface should be completely dry before application.
2. The Adhesive Strip should be applied to the rougher surface.
3. Press down evenly over the entire strip for at least 5 seconds and then remove the protective foil. Be careful not to touch the exposed adhesive area.
4. Now apply your tesa® Adhesive Nail by aligning it with the top edge of the strip and then folding it down. Press down evenly on the entire nail for at least 5 seconds.
5. The tab should be left accessible behind your object or beneath the nail for easy removal.
6. Push the red toggle up to unlock and adjust the nail head and then lock the head in place by pushing the red toggle back down until it clicks into place.

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 |
| • Haltekraft bis zu | 3 Kg | • Silikonfrei | ja |

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?cp=NaN>



tesa® Verstellbarer Klebenagel 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 | ja |
| | | • Wiederverwendbar mit | Klebestreifen für Fliesen und Metall (3kg) |
| • Gefahrstoff | nein | | |
| • Lösemittelfrei | ja | | |
| • Material | PS (Polystyrol) | | |

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>