



tesa[®] Powerstrips Haken Small Trend

Produkt Information

BNR 57544, 57559

Produktbeschreibung

Die kleinen tesa Powerstrips[®] Haken Trend halten zuverlässig Gegenstände bis zu maximal 1 kg Gewicht und lassen sich ohne Bohren anbringen.

Produktmerkmale

- Sicherer Halt für Objekte bis zu 1 kg Gewicht
- Selbstklebend - ohne Bohren zu befestigen
- Für die Verklebung auf Kacheln, Glas, Holz, Kunststoff und anderen Untergründen*
- Jederzeit rückstandslos entfernbar**
- Aus hochwertigem Kunststoff
- Mit kleinen Powerstrips[®] wiederverwendbar
- Klebestrip wird vom Wandhaken komplett verdeckt

*Nicht geeignet für Vinyltapeten, antihafbeschichtete Oberflächen, Styropor[®], Schaumstoff, poröse Materialien

**Spurlos ablösbar von glatten, ausreichend festen Untergründen

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 bis zu | 1 Kg |
| • Hakenform | Rechteckig | • Silikonfrei | ja |



tesa® Powerstrips Haken Small Trend

Produkt Information

Eigenschaften / Leistungswerte

• Anwendungsbereich	Badezimmer, Küche	• Material	PS (Polystyrol)
• Anwendungsgebiet	Innenbereich	• Öl- und Schmierstoffbeständig	nein
• Anwendungstemperatur	von 20°C bis 25°C	• Ozonbeständigkeit	ja
• Anwendungstemperatur bis	+25 °C	• Rückstandsfrei entfernbar	ja
• Application temperature from	+20 °C	• Temperaturbeständigkeit	ja
• Batterien enthalten	nein	• Temperaturbeständigkeit max.	35 °C
• Batterien notwendig	nein	• Temperaturbeständigkeit min.	15 °C
• Chemikalienbeständigkeit	nein	• UV-beständig	nein
• Feuchtigkeitsbeständig	nein	• Wasserbeständig	nein
• Geeignete Untergründe	glasierte Fliesen, Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe, Glas, Acrylglas, Stahl, Metall	• Wasserfest	nein
• Gefahrstoff	nein	• Wiederverwendbar	ja
• Lösemittelfrei	ja	• Wiederverwendbar mit	Powerstrips Small

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>