

tesa Powerstrips® Haken

Large Trend

BNR 58045, 58055

Produktmerkmale

- Zum Aufhängen von Gegenständen bis zu 2 kg Gewicht
- Ohne Bohrer, Dübel und Schrauben anzubringen - einfach ankleben
- Geeignet für Kacheln, Glas, Holz, Kunststoff und vielen anderen Untergründen*
- Aus hochwertigem Kunststoff
- Jederzeit problem- und rückstandslos ablösbar**
- Mit großen tesa Powerstrips® wiederverwendbar
- Klebestrip wird vollständig vom Haken verdeckt

*Nicht geeignet für Vinyltapeten, antihaftbeschichtete Oberflächen, Styropor®, Schaumstoff, poröse Materialien

**Spurlos ablösbar von glatten, ausreichend festen Untergründen

Produktbeschreibung

Der formschöne tesa Powerstrips® Haken ist selbstklebend und bietet einen sicheren Halt für Gegenstände bis 2 kg Gewicht - ohne Bohren.

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

- | | | | |
|---------------------|------------|-------------|-------------------|
| • Hakenform | Rechteckig | • Klebmasse | Synthesekautschuk |
| • Haltekraft bis zu | 2 Kg | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------------|-------------------|---------------------------------|-----------------|
| • Anwendungsbereich | Badezimmer, Küche | • Wiederverwendbar | ja |
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Öl- und Schmierstoffbeständig | nein |
| • Wiederverwendbar mit | Powerstrips Large | • Gefahrstoff | nein |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | • UV-beständig | nein |
| • Ozone resistance | nein | • Material | PS (Polystyrol) |
| • Lösemittelfrei | ja | • Temperaturbeständigkeit | ja |
| • Anwendungstemperatur | von 20°C bis 25°C | • Feuchtigkeitsbeständigkeit | nein |
| | °C | | |

tesa Powerstrips® Haken Large Trend

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.

