

tesa Powerstrips® Haken

Large Classic

BNR 58010, 58051, 58184, 58186

Produktmerkmale

- Haken aus Kunststoff, selbstklebend - einfach ohne Bohren anzubringen
- Hält Gegenstände bis zu 2 kg Gewicht, spurlos wieder ablösbar**
- Geeignet für die Verklebung auf Kacheln, Glas, Holz, Kunststoff und vielen anderen Untergründen*
- Mit tesa Powerstrips® Large mehrfach verwendbar
- Klebestrip wird vom Kunststoffhaken vollständig verdeckt

*Kunststoffhaken eignet sich nicht für Vinyltapeten, antihaftbeschichtete Oberflächen, Styropor®, Schaumstoff, poröse Materialien

**Spurlos ablösbar von glatten, ausreichend festen Untergründen

Produktbeschreibung

Die selbstklebenden tesa Powerstrips® Kunststoffhaken lassen sich ohne Bohren anbringen und halten zuverlässig Gegenstände bis zu 2 kg Gewicht.

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 | | |
| | °C | | |

tesa Powerstrips® Haken Large Classic

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.

