

tesa Powerstrips® Haken Small Oval

BNR 57519, 57533, 57543, 57546, 58202

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 Powerstrips® Small wiederverwendbar
- Klebestrip wird vom Wandhaken komplett verdeckt
- In vielen verschiedenen Farben erhältlich

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

**Spurlos ablösbar von glatten, ausreichend festen Untergründen

Produktbeschreibung

Die kleinen tesa Powerstrips® Klebehaken Oval lassen sich einfach - und ohne Bohren - anbringen und halten Gegenstände bis zu 1 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 | Oval | • Klebmasse | Synthesekautschuk |
| • Haltekraft bis zu | 1 Kg | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|---------------------------------|-----------------|
| • Anwendungsbereich | Badezimmer, Küche | • Wiederverwendbar | ja |
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Öl- und Schmierstoffbeständig | nein |
| • Wiederverwendbar mit | Powerstrips Small | • 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 Small Oval

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.

