

tesa® Powerstrips Small

Produkt Information

57550, 58560

Produktbeschreibung

Die kleinen tesa Powerstrips® halten Objekte bis zu 1 kg Gewicht, lassen sich einfach anbringen und ohne Rückstände ablösen - ohne Bohrer oder Hammer.

Produktmerkmale

- · Selbstklebestrips für Gegenstände bis zu 1 kg Gewicht
- · Starker Halt auf fast allen Oberflächen*
- Einfach anzubringen und rückstandslos entfernbar**
- Für vielfältige Anwendungen im Haushalt, im Büro oder auf Reisen
- Geeignet für das gesamte tesa Powerstrips® Hakensortiment SMALL

650 μm

nein

nein

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

• Haltekraft des Streifens bis zu

1 Kg

Produktaufbau

Feuchtigkeitsbeständigkeit

Klebmasse

Gefahrstoff

Dicke

Eigenschaften / Leistungswerte					
•	Alterungsbeständigkeit (UV) Anwendungsbereich	ja Büro, Küche, Wohnzimmer,	•	Lösemittelfrei Öl- und Schmierstoffbeständig Ozonbeständigkeit	ja nein ja
•	Anwendungstemperatur von	Kinderzimmer, Flur/ Diele, Badezimmer -15 °C		Rückstandsfrei entfernbar UV-beständig Wasserfest	ja nein nein
•	Chemikalienbeständigkeit	nein			

Synthesekautschuk

^{*}Nicht geeignet für Vinyltapeten, antihaftbeschichtete Oberflächen, Styropor®, Schaumstoff, poröse Materialen

^{**}Selbstklebestrips spurlos ablösbar von glatten, ausreichend festen Untergründen



tesa® Powerstrips Small

Produkt Information

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.

