

tesa® Power.Kit® Nachfüllpack für Küchenorganizer Sets - Reling und Adapter

Produkt Information



BNR 70063

Produktbeschreibung

Das tesa® Power.Kit Nachfüllset ermöglicht die unkomplizierte Wiederverwendung und Neuanbringung der Reling des Küchenzubehör Kombi-Sets. Es lässt sich leicht ohne Bohren montieren und ohne Rückstände oder Schäden an der Wand wieder entfernen.

Produktmerkmale

- Ersatzteile: Das Nachfüllset ermöglicht die Wiederverwendung der Reling des Küchen-Sets
- · Flexibel: Der Organizer kann anderswo im selben Haushalt oder in einer neuen Küche angebracht werden
- Spurlos ablösbar: Dank Power.Kit-Technologie hinterbleiben keine Rückstände oder Schäden an der Wand
- Für Anfänger geeignet: Auch der erneute Anbau geht ohne Bohren, Werkzeug oder Erfahrung vonstatten
- · Vielseitig: Hält auf vielen festen Untergründen wie Fliesen, Glas, Metall, Holz, Kunststoffen uvm.
- · Lieferumfang: 2x Power.Kit Adapter, 1x Klebeapplikator, 1x Klebeflügel, 2x Schrauben

Anwendung

- Ersatzteile: Das Nachfüllset ermöglicht die Wiederverwendung der Reling des Küchen-Sets
- Flexibel: Der Organizer kann anderswo im selben Haushalt oder in einer neuen Küche angebracht werden
- Spurlos ablösbar: Dank Power.Kit-Technologie hinterbleiben keine Rückstände oder Schäden an der Wand
- Für Anfänger geeignet: Auch der erneute Anbau geht ohne Bohren, Werkzeug oder Erfahrung vonstatten
- · Vielseitig: Hält auf vielen festen Untergründen wie Fliesen, Glas, Metall, Holz, Kunststoffen uvm.
- · Lieferumfang: 2x Power.Kit Adapter, 1x Klebeapplikator, 1x Klebeflügel, 2x Schrauben

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
 Silane modified
 Spritzwasser geschützt
 ja polymer

Haltekraft bis zu
 10 Kg



tesa® Power.Kit® Nachfüllpack für Küchenorganizer Sets - Reling und Adapter

Produkt Information

Eigenschaften / Leistungswerte

| • | Anwendungsbereich | Küche | Geeignete Untergründe | Metal, Most plastics, |
|---|----------------------------|------------|---|-----------------------|
| • | Anwendungstemperatur bis | 40 °C | | Tiles, Marble, Glass, |
| • | Anwendungstemperatur von | 15 °C | | Stone, Concrete |
| • | Aushärtungszeit | 12 hour(s) | Gefahrstoff | nein |
| • | Chemikalienbeständigkeit | nein | Lösemittelfrei | ja |
| • | Feuchtigkeitsbeständigkeit | nein | Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • | Form des Wandstücks | Rechteckig | Temperaturbeständigkeit | ja |
| | | | UV-beständig | ja |
| | | | Wiederverwendbar | nein |

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.

