



tesa®

Produkt Information

BNR 40627

Produktbeschreibung

Der im minimalistischen Design gestaltete tesa® EKKRO WC-Papierrollenhalter mit Deckel lässt sich einfach an der Wand befestigen. Ohne Bohren und daher ohne Schäden am Untergrund. Er lässt sich zudem jederzeit wieder ablösen. Mit einem neuen Adapter (BK20) können Sie ihn sogar wiederverwenden.

Produktmerkmale

- Bei allen Produkten erhalten Sie den Klebstoff passend dazu
- WC-Papierrollenhalter mit Deckel mit tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Zeitloses Design, rundes Design, Metall, verchromt, rostfrei, Deckel mit geglätteten Kanten
- Sicherer Halt und hohe Belastbarkeit
- Wieder ablösbar, keine Schäden am Untergrund, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK20
- Hält auf Fliesen, Metall, Naturstein, Marmor, Glas, Holz und vielen Kunststoffen
- Nicht geeignet für Putz, Tapeten, Wandtextilien und Kunststoffe wie PP, PE und PTFE
- Montage ohne Bohren und zusätzliches Werkzeug
- Abmessungen: 140mm x 128mm x 53mm

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 polymer | • Haltekraft bis zu | 6 Kg |
|-------------|-------------------------|---------------------|------|

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-------------------------|---|-----------------------------|--------------------|
| • Deckel | Ohne deckel | • Material | Verchromtes Metall |
| • Design Serie | tesa® EKKRO | • Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • Form des Wandstücks | Rechteckig | • Wiederverwendbar | ja |
| • Geeignete Untergründe | glasierte Fliesen,
Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe,
Glas, Beton, Metall,
Marmor, Stein | • Wiederverwendbar mit | Adapter BK20 |
| • Gefahrstoff | ja | | |





tesa®

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.

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?cp=NaN>