



tesa® Haczyk pojedynczy mniejszy Smooz



Informacja Produkcie

BNR 40318

Opis produktu

Samoprzylepny i łatwy w montażu bez wiercenia, nierdzewiejący haczyk pojedynczy tesa® Smooz cechuje się wyraźnym, okrągłym kształtem i wykończeniem chromowanym na wysoki połysk, dzięki czemu można go bez trudu wpasować w wystrój łazienki. Można go w dowolnym momencie zdemontować bez pozostawiania śladów.

Cechy

- Haczyk pojedynczy z technologią tesa® Power.Kit - samoprzylepne rozwiązanie montażowe bez wiercenia
- Chromowany, zaokrąglony kształt, okrągła podstawa, cylindryczny korpus
- Trwałe mocowanie, wodoodporność, gwarantowana nierdzewność
- Do mocowania na podłożu z płytek, metalu, kamienia naturalnego, marmuru, betonu, drewna, szkła i wielu różnych tworzyw sztucznych
- Nie nadaje się do mocowania na tapecie, tynku ani na innych powierzchniach nieprzylepnych
- Demontaż bez pozostawienia śladów
- Bez wiercenia, łatwy montaż
- Wymiary: 37 mm x 37 mm x 37 mm

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Zastosowania

- | | | | |
|---------------------------|-------------------------|----------------------|------|
| • typ substancji klejącej | Silane modified polymer | • Max. siła łączenia | 5 Kg |
| • Kształt haczyka | Okrągły | | |



tesa[®] Haczyk pojedynczy mniejszy Smooz

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• Baterie w zestawie	nie	• Odporność na promieniowanie UV	tak
• Bez rozpuszczalników	tak	• Odpowiednie powierzchnie	płytki szkliwione, Gładkie drewno, Większość tworzyw sztucznych, Szkło, Beton, Metal, Marmur, Kamień
• Curing time	12 hour(s)	• Pole aplikacji	Łazienka
• Design series	tesa [®] SMOOZ	• Shape of wall piece	Runda
• Hazard material	tak	• usuwanie bez pozostawiania śladów	tak
• Materiał	Chromowany metal	• Wielokrotnego użytku	tak
• Number of hooks	Pojedynczy, Podwójnie	• Wielokrotnego użytku z Adapter BK73	Adapter BK73
• Obszar zastosowania	wewnątrz	• Wodoodporność	tak
• odporność na chemikalia	nie	• Wymagane baterie	nie

Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa[®] stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdatności danego produktu tesa[®] co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?cp=NaN>