



tesa[®] Haczyk pojedynczy większy Hukk

Informacja Produkcie

BNR 40251

Opis produktu

Niezawodny montaż samoprzylepnego, chromowanego haczyka na ręcznik tesa[®] Hukk to prosta sprawa i nie wymaga użycia wiertarki. Powierzchnia mocowania nie ulega uszkodzeniu. Ten prostokątny kształtem haczyk można w dowolnym momencie zdemontować bez pozostawienia śladów i ponownie zamocować w innym miejscu przy użyciu nowego adaptera BK20.

Cechy

- Haczyk na ręcznik, z technologią tesa[®] Power.Kit (samoprzylepne rozwiązanie montażowe typu all-in-one)
- Chromowane, prostokątny kształt, kwadratowy wspornik, wdzięczny wygląd
- 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
- Prosty demontaż bez pozostawienia śladów i ponowne zamocowanie w innym miejscu przy użyciu adaptera BK20
- Wygodne mocowanie, bez użycia wiertarki
- Wymiary: 55 mm x 49 mm x 68 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 | 6 Kg |
| • Kształt haczyka | Kwadratowy | | |



tesa[®] Haczyk pojedynczy większy Hukk

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• Baterie w zestawie	nie	• Odpowiednie powierzchnie	płytki szklone, Gładkie drewno, Większość tworzyw sztucznych, Szkło, Beton, Metal, Marmur, Kamień
• Bez rozpuszczalników	tak		Łazienka
• Curing time	12 hour(s)		Prostokątny
• Design series	tesa [®] HUKK		tak
• Materiał	Chromowany metal	• Pole aplikacji	tak
• Number of hooks	Pojedynczy, Podwójnie	• Shape of wall piece	Adapter BK20
• Obszar zastosowania	wewnątrz	• usuwanie bez pozostawiania śladów	tak
• odporność na chemikalia	nie	• Wielokrotnego użytku	tak
• Odporność na promieniowanie UV	tak	• Wielokrotnego użytku z	tak
		• Wodoodporność	tak
		• 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>