



tesa® Wieszak okrągły Loxx

Informacja Produkcie



BNR 40280

Opis produktu

Przymocowanie do ściany wieszaka na ręcznik tesa® Loxx to nic trudnego. Ten sprytny wieszaczek podobnie jak inne artykuły łazienkowe tesa® nie wymaga użycia wiertarki. Ściany i płytki pozostają nienaruszone. Wieszak można zdemontować w dowolnym momencie bez pozostawienia śladów.

Cechy

- Wieszak na ręcznik do łazienek, okrągły, z technologią tesa® Power.Kit (samoprzylepne rozwiązanie montażowe typu all-in-one)
- Chromowane, zaokrąglony kształt, okrągłe płytki mocujące do ściany, ciekawy 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
- Szybki demontaż bez pozostawienia śladów i ponowne zamocowanie przy użyciu adaptera BK20
- Łatwy montaż, bez użycia wiertarki
- Wymiary: 210 mm x 185 mm x 76 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

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|---------------------------|------------------|-------------------------------------|-----|
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Odporność na promieniowanie UV | tak |
| • Materiał | Chromowany metal | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |
| • odporność na chemikalia | nie | • Wielokrotnego użytku | tak |



tesa[®] Wieszak okrągły Loxx

Informacja Produkcje

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 zgodności 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=40280>