

tesa® Dozownik do mydła Hukk

BNR 40255

Cechy

- Dozownik mydła do montażu na ścianie, z technologią tesa® Power.Kit (samoprzylepne rozwiązanie montażowe typu all-in-one)
- Chromowane, prostokątny kształt, kwadratowy wspornik, satynowe szkło, finezyjny 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
- Wygodny demontaż bez pozostawienia śladów z możliwością ponownego wykorzystania w innym miejscu przy użyciu adaptera BK20
- Łatwe mocowanie, bez użycia wiertarki
- Pojemność: 200 ml
- Wymiary: 170 mm x 127 mm x 110 mm

Opis produktu

Montaż samoprzylepnego dozownika mydła tesa® Hukk na ścianie to prosta sprawa, nie wymaga wiercenia dziur ani nie powoduje uszkodzenia powierzchni mocowania. Pojemność tego nierdzewiejącego dozownika wynosi 200 ml. Dozownik można zdemontować bez śladu i ponownie zamocować przy użyciu nowego adaptera BK20.

Zastosowania

- typ substancji klejącej Silane modified polymer

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|-------------------------------------|--------------|----------------------------------|---|
| • Pole aplikacji | Łazienka | • Curing time | 12 hour(s) |
| • odporność na chemikalia | nie | • Wielokrotnego użytku | tak |
| • Wielokrotnego użytku z | Adapter BK20 | • Odpowiednie powierzchnie | płytki szklone,
Gładkie drewno,
Większość tworzyw sztucznych, Szkło,
Beton, Metal,
Marmur, Kamień |
| • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak | | tak |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Odporność na promieniowanie UV | |
| | | • Materiał | Chromed Metal &
Frosted Glass |

tesa[®] Dozownik do mydła

Hukk

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.

