



tesa® Adapter zastępczy BK20

Informacja Produkcje

BNR 40350

Opis produktu

Zestaw zastępczy z adapterem BK20 umożliwia ponowne mocowanie akcesoriów łazienkowych z serii tesa® Hukk, Loxx, Moon, Smooz.

Cechy

- Adapter samoprzylepny BK20 odpowiedni do akcesoriów z serii tesa® Hukk, Loxx, Moon, Smooz
- Wykorzystuje innowacyjną technologię klejenia tesa® Power.Kit dla niezawodnego chwytu
- Miedź i obręcz ze żłobka (zapewnia niezawodne zamocowanie akcesoriów)
- Zestaw zastępczy, uzupełniający - umożliwia zamontowanie wszystkich kompatybilnych akcesoriów łazienkowych tesa®
- Możliwe jest także Jeśli adapter pasuje do akcesoriów innych marek, można je również umieścić dzięki technologii Power.Kit
- Łatwy w montażu i demontażu
- Odpowiedni do użycia na kafelkach, metalu, kamieniu naturalnym, marmurze, betonie, drewnie, szkle i wielu rodzajach plastiku
- Nie jest przeznaczony do powierzchni takich jak tapety, stiuk i inne powierzchnie z powłoką zapobiegającą przywieraniu
- Można go usunąć bez śladu
- Opakowanie zawiera: 1 x adapter, 1 x tubka wydajnej masy klejącej 1 x klucz ułatwiający wyciskanie
- Wymiary produktu: średnica 41 mm, wysokość 8 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 | Miedź | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |
| • odporność na chemikalia | nie | • Wielokrotnego użytku | Tak |



tesa[®] Adapter zastępczy BK20

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 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=40350>