

tesa® Adapter zastępczy BK20-2

BNR 40351

Adapter zastępczy BK20-2 dzięki któremu można ponownie przymocować niektóre akcesoria łazienkowe tesa®, np. z serii Smooz.

Cechy

- Samoprzylepny adapter zastępczy BK20-2 odpowiedni do produktów m.in. z serii tesa® Smooz
- Dwa adaptory, przystosowane do mocowania szerokich akcesoriów, w szczególności relingów i półek łazienkowych
- Zastosowanie technologii klejenia tesa® Power.Kit, zapewnia doskonałą przyczepność
- Miedź i obręcz ze znu (zapewnia niezawodne mocowanie akcesorium)
- Część zamienna, która umożliwi ponowne zamontowanie wszystkich kompatybilnych akcesoriów łazienkowych tesa®
- Jeśli do adaptera pasują akcesoria innych marek, możliwe jest zamocowanie ich z pomocą technologii Power.Kit
- Łatwy montaż oraz usuwanie
- Odpowiedni do stosowania na płytkach, metalu, kamieniu naturalnym, marmurze, betonie, drewnie, szkłe i wielu rodzajach tworzyw sztucznych
- Nie nadaje się do użycia na tapetach, stiuku, sztukaterii i innych powierzchniach z powłoką zapobiegającą przywieraniu, w tym na farbach z dużą odpornością na zmywanie
- Możliwość usuwania bez śladu
- Opakowanie zawiera: 2 x adapter, 1 x aplikator kleju z wysoko wydajną masą klejącą, 1 x element wspomagający wstrzykiwanie
- Wymiary produktu: średnica 41 mm, wysokość 8 mm

Właściwości Produktu

- | | | | |
|----------------------------------|----------|----------------------------|--|
| • Pole aplikacji | Łazienka | • Odpowiednie powierzchnie | Gładkie drewno, Płytki ceramiczne, Większość tworzyw sztucznych, |
| • Odporność na promieniowanie UV | tak | | Szkło, Beton, metaliczny, Marmur, Kamień |
| • Odporność na wodę | tak | • Wielokrotnego użytku | Tak |
| • Odporność na wilgoć | tak | • Wodoodporność | tak |
| • Odporność na chemikalia | Nie | • Wymagane baterie | nie |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Baterie w zestawie | nie |

Dane Techniczne

- | | | | |
|-----------------------|----------|---------------------------|-------------------------------|
| • Obszar zastosowania | wewnątrz | • Usuwanie bez śladu | tak |
| • Materiał | Miedź | • Typ substancji klejącej | polimer modyfikowany silanami |

tesa[®] Adapter zastępczy BK20-2

Kluczula

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.

