



tesa[®] Regulowany gwóźdź samoprzylepny 1 kg, tapeta i tynk



Informacja Produkcie

BNR 77774

Opis produktu

Regulowany gwóźdź samoprzylepny ułatwiający montaż przedmiotów o masie do 1 kg. Do wyrównanego montażu obrazów na powierzchniach delikatnych i fakturowanych.

Cechy

- Do montażu przedmiotów na powierzchniach fakturowanych i delikatnych
- Udźwig do 1 kg* na gwóźdź lub do 2 kg na dwa gwoździe
- Regulowana wysokość
- Usuwanie bez śladu
- Do ponownego użytku z nowym plastrem montażowym

*zapoznaj się z instrukcją.

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 kauczuk sztuczny • Holding power of strip up to 1 Kg

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|------------------------------|-----------------|-------------------------------------|------------------|
| • Temperatura aplikacji | 15 °C | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |
| • Obszar zastosowania | wewnątrz | • Wielokrotnego użytku | tak |
| • odporność na chemikalia | nie | • Wielokrotnego użytku z | Plaster |
| • Hazard material | nie | | samoprzylepny do |
| • odporność na wilgoć | nie | | tapet 1 kg |
| • Materiał | PS (polistyren) | • Odpowiednie powierzchnie | Gips, Tapeta |
| • Odporność na oleje i smary | nie | • Temperature resistance max. | 35 °C |
| • Ozone resistance | nie | • Temperature resistance min. | 5 °C |
| | | • Odporność na promieniowanie UV | nie |
| | | • Wodoodporność | nie |



tesa[®] Regulowany gwóźdź samoprzylepny 1 kg, tapeta i tynk

Informacja Produkcie

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.

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?cp=77774>