



tesa Powerstrips® Potrójny wieszak

Informacja Produkcie

BNR 58094, 58095

Opis produktu

Demontowalny wieszak z tworzywa sztucznego z haczykami firmy tesa to funkcjonalne akcesorium do kuchni lub łazienki, charakteryzuje się dużą wytrzymałością.

Cechy

- Łatwość montażu bez konieczności wiercenia, stosowania śrub czy gwoździ
- Udźwig do 3 kg
- Nie pozostawia śladów po usunięciu dzięki technologii Powerstrips®
- Mocowanie do płytek, drewna, plastiku i różnych innych powierzchni*
- Potrójny wieszak wielokrotnego użytku przy zastosowaniu dużych plastrów tesa Powerstrips®
- Wieszak całkowicie zakrywa plastry tesa Powerstrips®

*Nie nadaje się do stosowania na styropianie, materiałach piankowych, powierzchniach z powłoką nieprzywierającą, materiałach porowatych

Zastosowania

Sposób montażu - Krok po kroku: 1. Oczyszczyć powierzchnię alkoholem lub środkiem do czyszczenia niezawierającym silikonu

2. Dwa duże plastry Powerstrips przyklej poziomo do powierzchni w odległości około 80 mm - dociskaj je na całej długości przez minimum 5 sekund

3. Zdejmij płytkę bazową z wieszaka z haczykami i przyklej ją do plastra montażowego - dociskaj przez minimum 5 sekund

4. Nasuń listwę z haczykami na płytkę, tak aby wskoczyła we właściwe miejsce

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 | • Kształt haczyka | Prostokątny |
| • Max. siła łączenia | 3 Kg | | |



tesa Powerstrips® Potrójny wieszak

Informacja Produkcje

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|------------------------------|-----------------|-------------------------------------|-----|
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Ozone resistance | nie |
| • odporność na chemikalia | nie | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |
| • Hazard material | nie | • Wielokrotnego użytku | tak |
| • Materiał | PS (polistyren) | • odporność termiczna | tak |
| • Odporność na oleje i smary | nie | • Odporność na promieniowanie UV | nie |

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.