



# tesa® On & Off Rzep w taśmie On & Off

Informacja Produkcie



BNR 55224, 55225

## Opis produktu

Rzep w taśmie tesa® On & Off to uniwersalna technologia mocowania dla przedmiotów, które muszą być na miejscu, a które jednocześnie w każdej chwili mogą być potrzebne.

## Cechy

- Pewne mocowanie lekkich przedmiotów
- Można otwierać i zamykać 10.000 razy

## Informacje techniczne ( wartości uśrednione )

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

## Zastosowania

- Materiał nośnika poliamid
- typ substancji klejącej kauczuk sztuczny

## Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                                       |  |                                     |                             |
|---------------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------|
| • Baterie w zestawie                  | nie  | • Pole aplikacji                    | Garaż, Samochód, Dom, Biuro |
| • Bez rozpuszczalników                | tak  | • Serwis części zamiennych          | nie                         |
| • Hand tearability                    | nie  | • Siła klejenia                     | Wysoka przyczepność         |
| • Materiał                            | Poliamid   | • usuwanie bez pozostawiania śladów | nie                         |
| • Możliwość otwierania i zamykania do | 10000 STK  | • Wielokrotnego użytku              | nie                         |
| • Obszar zastosowania                 | wewnątrz   | • Wymagane baterie                  | nie                         |
| • Odpowiednie powierzchnie            | Gładkie drewno, Płytki ceramiczne, Większość tworzyw sztucznych, Metal, Stal |                                     |                             |



# tesa<sup>®</sup> On & Off Rzep w taśmie On & Off

Informacja Produkcje

## Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa<sup>®</sup> 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 zdatości danego produktu tesa<sup>®</sup> 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=NaN>