



tesa[®] 50103

Informacja Produkcie



Taśma foliowa PET do montowania przewodów we wnętrzach pojazdów

Opis produktu

tesa[®] 50103 to taśma foliowa PET z akrylową substancją klejącą do zastosowań we wnętrzach pojazdów.

Cechy:

- brak paska ochronnego
- nadaje się do popularnych, nieregularnych, szorstkich i trudnych powierzchni wewnętrznych
- często nadaje się bez żadnej obróbki powierzchniowej
- odporna na rozdieranie
- niska i stała siła odwijania
- można ją stosować w automatycznych dozownikach taśmy.

Zastosowania

Montaż przewodów.

Szybkie i pewne mocowanie płaskich i okrągłych przewodów.

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

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

Budowa produktu

- kolor przezroczysty
- grubość taśmy 90 µm

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- wydłużenie przy zerwaniu 65 %
- odporność na rozciąganie 45 N/cm
- nadaje się do szorstkich powierzchni bardzo dobra
- niska zawartość lotnych związków organicznych bardzo dobra
- Odporność na temperaturę, krótkotrwała 160 °C
- Odrywanie ręką niska
- przyczepność początkowa dobra
- statyczna odporność na ścinanie średnia

Przylepność do

- przylepność do pet (początkowa) 6 N/cm
- przylepność do pet (po 3 dniach) 7.2 N/cm
- przylepność do pet miękkiej podsufitki a (po 3 dniach) 5.9 N/cm
- przylepność do pet miękkiej podsufitki a (początkowa) 5.8 N/cm
- przylepność do pet miękkiej powierzchni (po 3 dniach) 4.1 N/cm
- przylepność do pet miękkiej powierzchni (początkowa) 3.4 N/cm

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=50103>



tesa® 50103

Informacja Produkcie

Dodatkowe informacje

AF89 = oddzierana ręcznie

dział automatyzacji i aplikacji tesa zapewnia zindywidualizowany sprzęt i własnego projektu narzędzia aplikacyjne w celu zwiększenia produktywności.

Przyczepność do:

PET

powierzchni polarowych

Headliner A z PET/polaru

nie stanowią elementu specyfikacji produktu.

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/?ip=50103>