



tesa® 50537

Informacja Produkcie



Taśma do tymczasowego montażu dachów opuszczanych do powierzchni szklanych

Opis produktu

Taśma tesa® 50537 składa się z bardzo wytrzymałego nośnika z syntetycznego materiału powleczonego substancją klejącą z syntetycznego elastomeru. Masa klejąca została opracowana z myślą o niezawodnej przyczepności do szklanych powierzchni oraz łatwego usuwania bez pozostawiania śladów, nawet w przypadku długotrwałego użytkowania na zewnątrz.

Właściwości produktu:

- Gruby i wytrzymały nośnik z polaru
- Można naprawić, zszywając z różnego rodzaju materiałami
- Niezawodna przyczepność do szkła z usuwaniem bez pozostawiania śladów
- Odporność na promieniowanie UV przy stosowaniu na zewnątrz
- Nadaje się do wykrojników

Zastosowania

tesa® 50537 nadaje się szczególnie do montażu kapturew w celu ochrony powierzchni podczas transportu.

Przykładowe aplikacje to:

- Montaż kaptura do powierzchni przedniej szyby

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|-------------------------------------|-------|------------------|-----|
| • nadaje się do cięcia wykrojnikami | tak | • łatwo usuwalna | tak |
| • odporność na chemikalia | dobra | | |

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 zdolności 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=50537>