



tesa® 51145

Informacja Produkcie



Taśma maskująca termokurczliwa PET

Opis produktu

tesa® 51145 to taśma maskująca na bazie akrylu. Nośnik PET obkurcza się dwuosioowo podczas procesu suszenia i dzięki temu daje się później łatwo usunąć.

Zastosowania

Taśma maskująca do szerokiego zakresu zastosowań lakierniczych.

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 | folia PET | • grubość całkowita | 70 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 162 % | • łatwo usuwalna | tak |
| • odporność na rozciąganie | 67 N/cm | | |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|--------|
| • stali | 3 N/cm |
|---------|--------|

Kluczowa

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=51145>