



tesa[®] Professional 53988 tesaflex Electrical Insulating Tape



Informacja Produkcie

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 | delikatne PVC | • grubość całkowita | 150 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|---|---------|---------------------------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 240 % | • odporność na ścieranie | dobra |
| • odporność na rozciąganie | 25 N/cm | • odporność na środki
zmiękczejące | dobra |
| • Hand tearability | dobra | • przyczepność początkowa | bardzo dobra |
| • odporność na starzenie (uv) | dobra | • wodoodporność | średnia |
| • Odporność na temperaturę,
krótkotrwała | 90 °C | • wytrzymałość elektryczna | 7000 V |
| • odporność na wilgoć | dobra | • łatwo usuwalna | nie |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|----------|
| • stali | 2.5 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 zgodności 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/?mp=53988>