

tesa® 53166

Powlekana taśma tkaninowa

tesa® 53166 to taśma materiałowa z czarnego, ekstrudowanego polietylenu. Jest oparta na nośniku tkaninowym PET/wiskozowym o gęstości oczek 55, powleczonym substancją klejącą z kauczuku naturalnego.

Cechy:

- dobra przyczepność
- można bardzo łatwo urwać ręką
- wodoodporność
- odporność na procesy starzenia
- elastyczność
- niska siła odwijania
- 105°/3000 h

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	tkanina ze sztucznego jedwabiu	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	9 %
▪ Grubość całkowita	260 µm	▪ Odporność na rozciąganie	52 N/cm
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk naturalny	▪ Siła odwijania (szerokość rolki > 9mm)	3.5 N/roll (30 m/min)
▪ Przylepność do stali	3.4 N/cm		

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=53166>

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.