

informacja produktowa

tesa® 4610

Podstawowa taśma naprawcza duct

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	tkanina laminowana polietylenem	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	20 %
▪ Grubość całkowita	150 µm	▪ Odporność na rozciąganie	30 N/cm
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk sztuczny	▪ Odporność termiczna (30 min)	95 °C
▪ Przylepność do stali	4.5 N/cm	▪ Siatka	18 gęstość splotu na cal kwadratowy

Właściwości

▪ Można urwać ręką	●●●●	▪ Odporność na ścieranie	●
▪ Proste brzegi po oderwaniu	●●●	▪ Wodoodporność	●●

Ocena dla istotnych właściwości produktów: ●●●● bardzo dobra ●●● dobra ●● średnia ● niska

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04610>

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.