

informacja produktowa

tesa® 4934

Dwustronna taśma tkaninowa

tesa® 4934 to taśma dwustronnie klejąca. W skład nośnika wchodzi tkanina pokryta grubą, lepką powłoką klejącą. Klej z syntetycznego kauczuku nie zawiera rozpuszczalników.

tesa® 4934 to taśma montażowa ogólnego zastosowania.

Taśmę tesa® 4934 można łatwo urwać ręką.

Główne zastosowanie

Dzięki elastycznemu nośnikowi z tkaniny oraz dużej gramaturze kleju taśma nadaje się w szczególności do mocowania na szorstkich, włóknistych powierzchniach, na przykład wykładzinach podłogowych.

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	tkanina	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	20 %
▪ Kolor	biały	▪ Odporność na rozciąganie	35 N/cm
▪ Grubość całkowita	200 µm	▪ Typ paska zabezpieczającego	papier powlekany
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk sztuczny		

Przylepność do

▪ stali (początkowa)	14.5 N/cm	▪ stali (po 14 dniach)	24.0 N/cm
▪ PE (początkowa)	8.0 N/cm	▪ PE (po 14 dniach)	8.5 N/cm
▪ PP (początkowa)	16.0 N/cm	▪ PP (po 14 dniach)	24.5 N/cm
▪ PVC (początkowa)	14.0 N/cm	▪ PVC (po 14 dniach)	22.5 N/cm

Właściwości

▪ Odporność termiczna krótkoterminowa	60 °C	▪ Statyczna odporność na ścinanie w temp. 23°C	●●●●
▪ Odporność termiczna długoterminowa	40 °C	▪ Statyczna odporność na ścinanie w temp. 40°C	●●●●
▪ Przyczepność początkowa	●●●●	▪ Statyczna odporność na ścinanie w temp. 70°C	●
▪ Odporność na starzenie (UV)	●●	▪ Matowienie	●●●●
▪ Odporność na wilgoć	●●●		

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

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04934>

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.