

informacja produktowa

tesa® 4590

Uniwersalna taśma samoprzylepna wzmocniona jednokierunkowo

tesa® 4590 to uniwersalna taśma z jednokierunkowych włókien szklanych laminowanych folią poliestrową. Taśma tesa® 4590 charakteryzuje się dobrą odpornością na rozciąganie wzdłużne oraz bardzo małym wydłużeniem.

Klej z syntetycznego kauczuku zapewnia bardzo dobrą przylepność do różnych powierzchni, nawet wykonanych z PE i PP.

Taśma wykazuje również doskonałą przyczepność do litej i falistej powierzchni płyt.

tesa® 4590 jest odporna na rozerwanie.

Główne zastosowanie

*Do wiązania i paletowania

*Do zaklejania kartonów

*Do zabezpieczania ładunków w transporcie

*Do napraw

*Do oznaczania

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	włókno szklane / tworzywo PET	▪ Przylepność do stali	9 N/cm
▪ Grubość całkowita	105 µm	▪ Wydłużenie przy zerwaniu poniżej	4 %
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk sztuczny	▪ Odporność na rozciąganie	250 N/cm

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04590>

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.