

informacja produktowa

tesa® 4289

Bardzo wytrzymała taśma strappingowa jednokierunkowo orientowana

tesa® 4289 to bardzo wytrzymała taśma strappingowa z jednokierunkowo orientowanego polipropylenu wyposażona w system klejący oparty na naturalnym kauczuku.

Taśma tesa® 4289 charakteryzuje się bardzo wysoką odpornością na rozciąganie i jednocześnie małym wydłużeniem. Zastosowany produkt jest wysoce odporny na wysokie i niskie temperatury.

Główne zastosowanie

Zabezpieczanie krawędzi szkła, wiązowanie ciężkich rur stalowych, paletowanie, zabezpieczanie końcówek zwojów blach stalowych walcowanych o małej grubości oraz produktów metalowych.

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	MOPP	▪ Przylepność do stali	5 N/cm
▪ Grubość całkowita	144 µm	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	35 %
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk naturalny	▪ Odporność na rozciąganie	420 N/cm

Właściwości

▪ Usuwanie bez pozostawiania śladów	tak	▪ Brak przebarwień	tak
-------------------------------------	-----	--------------------	-----

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04289>

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.