

tesa® 4224

Taśma strappingowa z dwukierunkowo orientowanego polipropylenu

tesa® 4224 to taśma strappingowa z dwukierunkowo orientowanego polipropylenu z systemem substancji klejącej z kauczuku naturalnego, która została stworzona specjalnie z myślą o branży artykułów spożywczych i leków. Taśma tesa® 4224 wykazuje dobrą wytrzymałość na rozciąganie przy jednoczesnym niewielkim wydłużeniu. Produkt ma czysty wygląd, jest wysoce odporny na zimno a zatem idealny również do pakowania mrożonej żywności.

Główne zastosowanie

Do zastosowań należą: zaklejanie kartonów do wysyłki, paletyzowanie, łączenie w wiązki, wzmacnianie i zabezpieczanie drobnicy.

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	MOPP	▪ Przylepność do stali	4 N/cm
▪ Grubość całkowita	79 µm	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	35 %
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk naturalny	▪ Odporność na rozciąganie	180 N/cm

Właściwości

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

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04224>

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.