

## tesa® 4287

### Taśma strappingowa jednokierunkowo orientowana

tesa® 4287 to taśma strappingowa z jednokierunkowo orientowanego polipropylenu wyposażona w specjalny system klejący oparty na naturalnym kauczuku.

Taśma tesa® 4287 charakteryzuje się dobrą odpornością na rozciąganie i jednocześnie małym wydłużeniem. Zastosowany produkt jest wysoce odporny na działanie wysokich i niskich temperatur.

### Główne zastosowanie

Paletowanie, łączenie komponentów elektronicznych, owijanie i zamykanie kartonów wysyłkowych.

### 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=04287>

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.