

informacja produktowa

tesa® 4247 PV2

Taśma pakowa do zaklejania kartonów, do ogólnych zastosowań

tesa® 4247 to taśma do pakowania oparta na nośniku z folii PCV oraz substancji klejącej z kauczuku naturalnego. Dzięki specjalnej powłoce tesa® 4247 łatwo się rozwija i doskonale nadaje się do obróbki maszynowej. Proces recyklingu odpadów kartonowych nie zostanie przerwany, co potwierdzają wiodące firmy recyklingowe i papierne.

Główne zastosowanie

Taśmę tesa® 4247 wykorzystuje się do ręcznego i automatycznego zaklejania kartonów o średnim ciężarze.

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	folia PVC	▪ Przylepność do stali	2.4 N/cm
▪ Grubość całkowita	54 µm	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	75 %
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk naturalny	▪ Odporność na rozciąganie	47 N/cm

Właściwości

▪ Nakładanie automatyczne	tak	▪ Ciche odwijanie	tak
▪ Możliwość zadrukowania	●●		

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

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04247>

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.