



tesa® 4024 PV5



Informacja Produkcie

Uniwersalna taśma do zaklejania kartonów

Opis produktu

Taśma tesa® 4024 PV 4 jest wykonana z nośnika polipropylenowego pokrytego specjalną, wysoce przylepną akrylową substancją klejącą na bazie wody. Równomierna przyczepność i wysoka odporność substancji klejącej na zrywanie zapewnia trwałość zaklejenia natychmiast po zastosowaniu taśmy.

Inne cechy taśmy tesa® 4024 PV 4:

- Ciche odwijanie.
- Doskonała odporność na procesy starzenia.
- Do użytku we wszystkich powszechnie używanych dyspenserach ręcznych i maszyn

Produkt nie zawiera chloru i jest produkowany wyłącznie na bazie pochodnych olejów mineralnych, dzięki czemu jego utylizacja w drodze obróbki termicznej jest przyjazna dla środowiska.

Jak potwierdzają wiodące firmy recyklingowe i papiernie, proces recyklingu odpadów tekturowych nie ulega zakłóceniu.

Zastosowania

Ręczne i automatyczne zaklejanie lekkich i średnio ciężkich kartonów.

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Zastosowania

- | | | | |
|---------------------------|---------|---------------------|-------|
| • Materiał nośnika | film PP | • grubość całkowita | 50 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|-------------------------|--------------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 140 % | • niska siła odwijania | tak |
| • odporność na rozciąganie | 45 N/cm | • Packaging Weight | Up to 15 kg |
| • nakładanie automatyczne | tak | • Silent unwinding | nie |
| • nakładanie ręczne | tak | • Transport Information | Temperature 0-70°C |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|----------|
| • stali | 2.5 N/cm |
|---------|----------|

Dodatkowe informacje

Taśma tesa® 4024 jest także dostępna na zamówienie w wersji PV 5 charakteryzującej się szczególnie łatwym, ale słyszalnym odwijaniem.

Produkt w wersji PV 5 cechuje możliwość zadruku.

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04024>



tesa[®] 4024 PV5

Informacja Produkcje

Klauzula

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 zdatości 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.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04024>