



tesa[®] 4513

Superior paper packaging tape



Informacja Produkcie

Wytrzymały materiał podkładowy Bardzo wysoka ogólna przyczepność i początkowe przyklejanie Można ją rozerwać ręcznie Nadaje się do nadruku przy użyciu wszystkich rodzajów atramentów

Opis produktu

tesa[®] 4513 to papierowa taśma opakowaniowa z wytrzymałym nośnikiem papierowym i doskonale działającą substancją klejącą z kauczuku syntetycznego. Papierowy nośnik tesa[®] 4513 jest wykonany z papieru pochodzącego z odpowiednio zarządzanych lasów i innych kontrolowanych źródeł. Dzięki niezawierającej silikonu powłoce antyadhezyjnej, zapewnione są bardzo dobre właściwości do druku we wszystkich typach systemów atramentowych (testowane zewnętrznie). System klejący z kauczuku syntetycznego zapewnia bardzo wysoką przyczepność i początkowe przyklejenie do kartonów o różnej jakości. tesa[®] 4513 to idealne rozwiązanie do lekkich i średnich zastosowań opakowaniowych (maks. 15 kg), gdzie wymagana jest doskonała wydajność.

Jeden krok do przodu

Ten znacznik to nasza próba pomocy w łatwiejszym określeniu bardziej zrównoważonych produktów. Przeczytaj o nim więcej:

<https://www.tesa.com/product-sustainability>

Sustainable Aspects

- The paper backing is made with paper from well-managed forests and other controlled sources
- Recycling-friendly according to INGEDE method 12 (100/100)
- Solvent-free production process



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Cechy

- Robust backing material
- Very high adhesion and initial tack
- Can be torn by hand
- Printable with all types of inks

Zastosowania

- Idealna do zaklejania kartonów do 15 kg
- Nadaje się do zastosowań ręcznych i automatycznych
- Nadaje się do nadruku przy użyciu wszystkich rodzajów systemów atramentowych

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04513>



tesa[®] 4513

Superior paper packaging tape

Informacja Produkcie

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 | papier | • grubość całkowita | 105 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|----------------------------|---------------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 3 % | • nakładanie ręczne | tak |
| • odporność na rozciąganie | 70 N/cm | • Odporność na rozdarcie | nie |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • odporność na wilgoć | średnia |
| • Ciche odwijanie | nie | • Odpowiednie powierzchnie | Karton |
| • Hand tearability | tak | • Siła klejenia | Wysoka przyczepność |
| • nakładanie automatyczne | tak | | |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|----------|
| • stali | 8.5 N/cm |
|---------|----------|

Dodatkowe informacje

Dostępna w kolorze brąz Havana.

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 zdolności 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=04513>