



tesa® 60013

Informacja Produkcie



Samoprzylepna wzmocniona taśma papierowa tesa® 60013

Opis produktu

tesa® 60013 to papierowa taśma pakowa o wysokiej przyczepności, wyposażona w papierowy podkład wzmocniony włóknem szklanym z silikonową powłoką antyadhezyjną oraz system klejący z kauczuku syntetycznego bez rozpuszczalników. Papierowy podkład tesa® 60013 jest wzmocniony siatką z włókna szklanego, dzięki czemu produkt ten jest idealnym rozwiązaniem dla tych zastosowań opakowaniowych, w których wymagane jest bezpieczne zamknięcie. Co więcej, kauczuk syntetyczny taśmy tesa® 60013 zapewnia bardzo silną przyczepność i lepkość do kartonów o różnej jakości, dzięki czemu idealnie nadaje się do zaklejania kartonów o dużej wadze. Dzięki doskonałej przyczepności i bardzo agresywnej lepkości uzyskuje się efekt ujawnienia manipulacji, jeśli taśma ta zostanie usunięta z kartonu.

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

- Solvent-free production
- Recycling friendly adhesive does not disturb the paper recycling proces



Cechy

- Best paper tape choice for heavy duty cartons up to 25kg
- Very tear resistant paper backing due to fiberglass reinforcement
- High tack and excellent adhesion performance even on demanding carton surfaces

Zastosowania

- Nadaje się do ciężkich zastosowań opakowaniowych (> 25 kg)
- Nadaje się do zastosowań opakowaniowych, w których wymagane jest plombowanie (efekt ujawnienia manipulacji)
- Wysoka przyczepność i bardzo agresywna lepkość
- Wysoka wytrzymałość na rozciąganie

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=60013>



tesa® 60013

Informacja Produkcie

Zastosowania

- Nadaje się do dozowników ręcznych i automatycznych

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 | 210 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|----------|---------------------------|-------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 6 % | • nakładanie automatyczne | tak |
| • odporność na rozciąganie | 125 N/cm | • niska siła odwijania | tak |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Packaging Weight | Up to 25 kg |
| • Hand tearability | nie | • Silent unwinding | tak |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|---------|
| • stali | 12 N/cm |
|---------|---------|

Dodatkowe informacje

tesa® 60013 jest dostępna tylko w kolorze brązowym

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 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.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=60013>