



# tesa® 52008

## Informacja O Produkcie

Taśma pakowa na bazie folii polietylenowej (PE)

### Opis produktu

tesa® 52008 to uniwersalna taśma pakowa na bazie nośników z LDPE i masy klejowej z kauczuku naturalnego. Masa klejowa z kauczuku naturalnego charakteryzuje się dobrą przyczepnością do różnych powierzchni i umiarkowaną odpornością na starzenie. Polietylenowy nośnik pozwala na uzyskanie wysokiej odporności na wilgoć i parę wodną. Dzięki bardzo dużemu wydłużeniu taśma tesa® 52008 dobrze dopasowuje się do różnych powierzchni. tesa® 52008 daje się oderwać ręką.

### Zastosowania

tesa® 52008 to uniwersalna taśma pakowa, która nadaje się do wielu różnych zastosowań, np.:

\*Zaklejanie torebek polietylenowych

\*Zaklejanie kartonów

\*Owijanie i wiązkanie

\*Konserwacja

### 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        | folia PE          | • grubość całkowita | 120 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny |                     |        |

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |              |                           |     |
|----------------------------|--------------|---------------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 450 %        | • nakładanie automatyczne | tak |
| • odporność na rozciąganie | 20 N/cm      | • nakładanie ręczne       | tak |
| • Hand tearability         | bardzo dobra |                           |     |

### Siła przyczepności

- |         |          |
|---------|----------|
| • stali | 1.7 N/cm |
|---------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 52008

## Informacja O Produkcie

### Dodatkowe informacje

Taśma tesa<sup>®</sup> 52008 idealnie nadaje się do zastosowania, gdy wymagany jest recykling z sortowaniem.

### Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa<sup>®</sup> 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 zdatności danego produktu tesa<sup>®</sup> 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=52008>