



# tesa® 51210

## Informacja Produkcie



Ogólna taśma samoprzylepna

### Opis produktu

Taśma tesa® 51210 to samoprzylepna, wytrzymała na rozciąganie, polipropylenowa taśma zrywająca pokryta substancją klejącą z kauczuku syntetycznego.

Taśma tesa® 51210 wykazuje znakomitą przyczepność, adhezję i odporność na zrywanie na różnych powierzchniach z faktury falistej i litej.

Produkt jest zalecany do stosowania przy dużych prędkościach odwijania w zautomatyzowanych procesach produkcyjnych.

### Zastosowania

- Plaster zrywający przeznaczony do średniej grubości faktury litej i dwuwarstwowej faktury falistej
- Plaster zrywający do użycia w opakowaniach detergentów i towarów konsumpcyjnych, wysięcianych kopertach wysyłkowych, kopertach ekspresowych i kurierskich

### 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        | MOPP             | • grubość całkowita | 89 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny |                     |       |

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |      |                            |          |
|----------------------------|------|----------------------------|----------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 25 % | • odporność na rozciąganie | 130 N/cm |
|----------------------------|------|----------------------------|----------|

### Siła przyczepności

- |         |          |
|---------|----------|
| • stali | 5.5 N/cm |
|---------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 51210

Informacja Produkcie

## Dodatkowe informacje

Taśma w kolorze czerwonym.

## 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=51210>