



# tesa® 51344

## Informacja Produkcie



Paper-based tear tape

### Opis produktu

Taśma rozrywająca na bazie papieru

### Sustainable Aspects



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

### Cechy

- Nadaje się do średniej twardości tektury falistej i ciężkich kopert
- Zalecana do produkcji automatycznej

### Zastosowania

- Mocny nośnik papierowy i wysoka przyczepność do tektury zapewnia niezawodne i szybkie otwieranie kartonów
- Jednorodny wygląd zewnętrzny w opakowaniu docelowym
- Budowa produktu ułatwia uzyskanie większej jednorodności z materiałem opakowania zasadniczego
- Łatwe odwijanie i dowiedziona zdolność do użycia w standardowych aplikatorach taśmy

### 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 | 220 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny |                     |        |

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |          |                           |     |
|----------------------------|----------|---------------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 12 %     | • nakładanie automatyczne | tak |
| • odporność na rozciąganie | 145 N/cm | • nakładanie ręczne       | nie |
| • Bez rozpuszczalników     | tak      |                           |     |

### Siła przyczepności

- |         |         |
|---------|---------|
| • stali | 11 N/cm |
|---------|---------|



# tesa<sup>®</sup> 51344

## Informacja Produkcje

### 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 zdatości 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=51344>