

# tesa® 51344PV1

## Informacja O Produkcie



### Aspekty zrównoważonego rozwoju



Aby uzyskać więcej informacji: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

#### Budowa produktu

- |  |        |                           |                  |
|--|--------|---------------------------|------------------|
| • Materiał nośnika                             | papier | • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny |
| • Oparty na materiałach biologicznych (wagowo) | 100 %  | • grubość całkowita       | 200 µm           |

#### Asortyment produktów

- |                    |       |                   |       |
|--------------------|-------|-------------------|-------|
| • Dostępne formaty | SPOOL | • Dostępne kolory | biały |
|--------------------|-------|-------------------|-------|

#### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |          |                           |     |
|----------------------------|----------|---------------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 13 %     | • nakładanie automatyczne | tak |
| • odporność na rozciąganie | 140 N/cm | • nakładanie ręczne       | nie |
| • Bez rozpuszczalników     | tak      | • Odrywanie ręką          | tak |
| • możliwość zadrukowania   | nie      |                           |     |

#### Przylepność do

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

#### Certyfikaty

##### Certyfikaty Zrównoważonego Rozwoju

- Recyclability tested according to Cepi recyclability laboratory test method
- \*Fibre-based packaging with our paper-based design tape solutions is classified as technically recyclable in a recycling mill with conventional process (4evergreen alliance: 4evergreen Recyclability Evaluation Protocol Part I for fibre-based packaging, 4evergreenforum.eu.)

# tesa<sup>®</sup> 51344PV1

## Informacja O Produkcie

### 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.

