



# tesa® Professional 4612

## Informacja Produkcie



Wodoodporna, materiałowa taśma naprawcza

### Opis produktu

Tkaninowa taśma naprawcza tesa® 4612 to połączenie tkaninowego nośnika z masą klejącą wykonaną z kauczuku naturalnego. Ta wodoodporna taśma naprawcza jest łatwa w użyciu, daje się urywać ręcznie i nadaje się do wielu zastosowań typu „zrób to sam”. Dzięki nadzwyczajnej sile łączenia, taśma ta przykleja się także do chropowatych i zapylnych powierzchni takich jak cegły czy drewno. Taśma tesa® 4612 ułatwia wykonywanie prac i zapewnia osiągnięcie doskonałych rezultatów, a także zadowolenie klientów.

### Cechy

- Do uszczelniania rur i przewodów
- Do łączenia folii budowlanych i zabezpieczających
- Do łączenia folii zakrywających
- Do zastosowań na powierzchniach takich jak cegła i drewno
- Do mocowania, łączenia, pakowania i wielu innych zastosowań

### 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        | tkanina laminowana polietylenem, tkanina z ekstrudowanego polietylenu | • grubość całkowita | 230 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny   |                     |        |

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |                |                              |                      |
|----------------------------|----------------|------------------------------|----------------------|
| • odporność na ścieranie   | średnia, dobra | • proste brzegi po oderwaniu | dobra                |
| • wydłużenie przy zerwaniu | 15 %           | • siatka                     | 27 na cal kwadratowy |
| • odporność na rozciąganie | 30 N/cm        | • wodoodporność              | średnia, dobra       |
| • Hand tearability         | dobra          |                              |                      |

### Siła przyczepności

- |         |          |
|---------|----------|
| • stali | 4.4 N/cm |
|---------|----------|



# tesa® Professional 4612

Informacja Produkcie

## 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 zdatności 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/?mp=04612>