



# tesa<sup>®</sup> 4613 Utility Duct Tape

## Informacja Produkcie



Taśma naprawcza materiałowa tesa<sup>®</sup> duct do uniwersalnych zastosowań

### Opis produktu

tesa<sup>®</sup> 4613 to uniwersalna taśma naprawcza typu duct. W skład nośnika wchodzi tkanina z włókien z tworzywa PET / bawełny o gęstości siatki 27 pokryta substancją klejącą z naturalnego kauczuku. Dzięki temu nośnikowi taśma odznacza się wysoką elastycznością, a substancja klejąca zapewnia uniwersalne mocowanie do różnych powierzchni.

tesa<sup>®</sup> duct 4613 to taśma samoprzylepna o własnościach typowych dla taśm naprawczych, nadająca się do szerokiego zakresu zastosowań.

Właściwości produktu:

- Wodoodporność
- Elastyczność
- Dobra przyczepność nawet na różnych powierzchniach
- Taśmę można łatwo urwać ręką, dzięki czemu jest bardzo wygodna w użyciu
- Jednocześnie odznacza się bardzo wysoką odpornością na rozdarcia

### Cechy

- It comprises a natural-rubber adhesive mass and can be torn by hand.
- The duct tape is also suited to rough surfaces and is waterproof.

### Zastosowania

- Zastosowanie wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń - nawet na chropowatych i nierównych powierzchniach
- Mocowanie folii ochronnych
- Uszczelnianie kanałów
- Mocowanie, znakowanie i pakowanie
- Nie powinna być stosowana na powierzchniach malowanych

### 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<br>polietylenem | • grubość całkowita | 180 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny                  |                     |        |

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04613>



# tesa<sup>®</sup> 4613 Utility Duct Tape

## Informacja Produkcie

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• wydłużenie przy zerwaniu	18 %	• odporność na starzenie (uv)	dobra
• odporność na rozciąganie	30 N/cm	• Odporność na temperaturę,	80 °C
• fluoroscencyjny	nie	krótkotrwała	
• Hand tearability	dobra	• odporność na wilgoć	dobra
• matowienie	niska	• siatka	27 count per square inch

### Siła przyczepności

- stali 4.3 N/cm

## 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=04613>