



tesa® Professional 64620

W

Informacja Produkcie

Dwustronna taśma do mocowania wykładzin i dywanów

Opis produktu

tesa® Professional 64620 to dwustronna taśma samoprzylepna składająca się z białego nośnika PP i systemu masy kleju z kauczuku syntetycznego (topliwy). Dzięki klejowi topliwemu tesa® 64620 nie zawiera rozpuszczalników i zapewnia wysoką przyczepność. tesa® Professional 64620 jest chroniona silikonową wkładką papierową.

Cechy

- Układanie podłogi
- Taśma montażowa i mocująca ogólnego zastosowania

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 | film PP | • grubość całkowita | 185 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|-------|------------------|-------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 80 % | • Odrywanie ręką | dobra |
| • odporność na wilgoć | dobra | | |

Przylepność do

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



tesa[®] Professional 64620 W

Informacja Produkcje

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 zdatości 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=64620>