



tesa® 4324

Informacja Produkcie



Elastyczna, drobno marszczona papierowa taśma malarska

Opis produktu

tesa® 4324 to drobno marszczona i odporna na wilgoć papierowa taśma maskująca o dużej elastyczności i wysokiej wytrzymałości na rozciąganie.

Aspekty zrównoważonego rozwoju



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

Zastosowania

tesa® 4324 nadaje się do zabezpieczania powierzchni podczas malowania natryskowego z suszeniem w piecu (do temperatury 80°C).

Inne zastosowania to np.:

- opasywanie wałów osnowowych
- łączenie wstęg papieru fotograficznego i okleiny
- opaski cewek

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 lekko krepowany | • Oparty na materiałach biologicznych (wagowo) | 48 % |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | • grubość całkowita | 280 µm |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|--------------------------------|---------|------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 17 % | • Odrywanie ręką | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 46 N/cm | • łatwo usuwalna | tak |
| • odporność termiczna (60 min) | 80 °C | | |

Przylepność do

- | | |
|------------------------|--------|
| • przylepność do stali | 4 N/cm |
|------------------------|--------|

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04324>



tesa® 4324

Informacja Produkcje

Dodatkowe informacje

Elastyczność i miękka substancja klejąca zawarta w taśmie, zapewniają dobrą przyczepność do chropowatych powierzchni lub skomplikowanych kształtów i konturów.

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/?ip=04324>