



tesa® 64294

Informacja Produkcie



Kompatybilna z niskimi temperaturami niebrudząca taśma strappingowa

Opis produktu

tesa® 64294 to orientowana dwukierunkowo polipropylenowa taśma strappingowa ze specjalnym systemem klejącym na bazie kauczuku naturalnego.

tesa® 64294 wykazuje doskonałą kompatybilność z niskimi temperaturami. Zapewnia bezpieczne wiązanie do różnych powierzchni oraz łatwe usuwanie bez pozostawiania śladów kleju lub rozwarstwiania przy niskich temperaturach do -10°C.

W przypadku usuwania taśmy tesa® 64294 PV2 w temperaturach poniżej 0°C, rekomendowane jest powolne tempo zdejmowania.

tesa® 64294 została stworzona specjalnie do pewnego mocowania towarów w różnych rodzajach transportu.

Zastosowania

Zamykanie, przytrzymywanie, zabezpieczenia i ochrona powierzchni do wykorzystania w każdej branży. Na przykład branży urządzeń, automatyki biurowej, mebli i metali.

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 | MOPP | • grubość całkowita | 107 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | • kolor | niebieski |

Asortyment produktów

- | | |
|-------------------|------------------|
| • Dostępne kolory | niebieski, biały |
|-------------------|------------------|

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|----------|-------------------------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 30 % | • brak przebarwień | tak |
| • odporność na rozciąganie | 240 N/cm | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |

Przylepność do

- | | |
|------------------------|----------|
| • przylepność do stali | 2.6 N/cm |
|------------------------|----------|

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=64294>



tesa[®] 64294

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 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=64294>