



tesa® 51210

Informacja Produkcie



Ogólna taśma samoprzylepna

Opis produktu

Taśma tesa® 51210 to samoprzylepna, wytrzymała na rozciąganie, polipropylenowa taśma zrywająca pokryta substancją klejącą z kauczuku syntetycznego.

Taśma tesa® 51210 wykazuje znakomitą przyczepność, adhezję i odporność na zrywanie na różnych powierzchniach z faktury falistej i litej.

Produkt jest zalecany do stosowania przy dużych prędkościach odwijania w zautomatyzowanych procesach produkcyjnych.

Zastosowania

- Plaster zrywający przeznaczony do średniej grubości faktury litej i dwuwarstwowej faktury falistej
- Plaster zrywający do użycia w opakowaniach detergentów i towarów konsumpcyjnych, wysięłanych kopertach wysyłkowych, kopertach ekspresowych i kurierskich

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 | 89 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|------|----------------------------|----------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 25 % | • odporność na rozciąganie | 130 N/cm |
|----------------------------|------|----------------------------|----------|

Przylepność do

- | | |
|------------------------|----------|
| • przylepność do stali | 5.5 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa[®] 51210

Informacja Produkcie

Dodatkowe informacje

Taśma w kolorze czerwonym.

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=51210>