

tesa® EasySplice 51948

Informacja Produkcie



Taśma do łączenia wstęg w biegu tesa® 51948 EasySplice FilmLine Black X

Opis produktu

tesa® EasySplice FilmLine Black X to zintegrowana taśma łącząca wstęgi w biegu procesu produkcyjnego. Składa się z czarnego nośnika PET i kontaktowej substancji klejącej o bardzo wysokiej przyczepności.

tesa® 51948 EasySplice FilmLine Black X nadaje się szczególnie do:

Łączenia wstęg w biegu we fleksografii lub w druku wklęsłym elastycznych materiałów opakowaniowych o dużej zawartości środków poślizgowych.

Zastosowania

Główna cecha produktu

- Kontaktowa substancja klejąca o bardzo wysokiej przyczepności
- Czarny nośnik z PET
- Doskonałe właściwości zwilżające

Korzyści dla klienta

- Bezpieczne łączenie folii o wysokim poślizgu przy dużych prędkościach
- Szybkie i łatwe przygotowanie do łączenia
- Łatwa gospodarka odpadami

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 | PET | • kolor | czarny |
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny | • kolor paska zabezpieczającego | biały z logo tesa |
| • grubość całkowita | 115 µm | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------------|-----------|-----------------------------------|--------------|
| • odporność na rozciąganie | 70 N/cm | • przyczepność początkowa | bardzo dobra |
| • okres trwałości (w opakowaniu) | 18 months | • statyczna odporność na ścinanie | średnia |



tesa® EasySplice 51948

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=51948>