



51458

LabelLine Premium

Informacja Produkcie

Dwustronna taśma do łączenia wstęg

Opis produktu

tesa® 51458 EasySplice® LabelLine Premium to dwustronna, zintegrowana taśma do łączenia wstęg, składająca się z papierowego nośnika i modyfikowanej akrylowej substancji klejącej.

Cechy szczególne taśmy tesa® 51458 EasySplice® LabelLine Premium

- bardzo dużą przyczepność
- bardzo dużą odporność na ścinanie na podłożach papierowych
- bardzo dobre przyleganie do papieru powlekanego i niepowlekanego
- małą grubość łączenia wstęg
- nośnik nadający się do zadrukowania i powlekania

Dostępne są następujące funkcje:

- pasek ochronny z rozcięciem do pewnego mocowania górnej warstwy
- preparat klejący o bardzo dużej przylepności dla doskonałego połączenia starej i nowej rolki
- dwa białe podzielne paski z nośnikiem papierowym dla bezproblemowego otwarcia nowej rolki papieru bez narażania procesu powlekania oraz dla pewnego mocowania taśmy do rolki papieru — bez zwijania się taśmy przy montażu górnego arkusza

Kolor: niebieski

Cechy

- Very high tack properties
- Very high shear resistance on paper substrates
- Very good adhesion values on coated and uncoated paper
- Low splice thickness
- Printable and coatable backing
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet
- Adhesive formulation with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- Two splitting strips with paper backing for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the coating process and for a secure attachment of the tape to the paper roll - no folding back fo tape while attaching top sheet

Zastosowania

tesa® 51458 EasySplice® LabelLine Premium nadaje się w szczególności do:

- łączenia wstęg awersów i rewersów w branży etykiet przy prędkościach łączenia < 600 m/min.



51458

LabelLine Premium

Informacja Produkcie

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Zastosowania

- | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|---------------------|-----------|
| • Materiał nośnika | papier | • grubość całkowita | 100 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl o zwiększonej lepkości | • kolor | niebieski |
| • typ paska zabezpieczającego | papier podwójnie silikonowany | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|----------------------------------|-----------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 6 % | • okres trwałości (w opakowaniu) | 12 months |
| • odporność na rozciąganie | 30 N/cm | | |

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 zdatności 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=51458>