



51788 Black Plus

Informacja Produkcie



Wielofunkcyjna taśma do łączenia ze zintegrowaną funkcją detekcji optycznej

Opis produktu

Dwustronna, zintegrowana taśma do szybkiego łączenia 51788 EasySplice® Black Plus składa się z płaskiego nośnika papierowego i akrylowej substancji klejącej.

Właściwości produktu:

- Bardzo duża przylepność
- Bardzo duża odporność na zrywanie
- Niezwykle duża odporność termiczna
- Wyśmienita adhezja do papieru powlekanego i niepowlekanego
- Niewielka grubość łączenia
- Niezawodna detekcja pozycji łączenia
- Bezproblemowe i łatwe stosowanie dzięki elastycznemu nośnikowi

Innowacyjne elementy składowe taśmy pełnią następujące funkcje:

- Pasek ochronny z rozcięciem zapewnia pewne mocowanie górnego arkusza
- Czarny nośnik zapewnia niezawodną detekcję pozycji łączenia
- Preparat klejący o bardzo dużej przylepności zapewnia doskonałe połączenie kończącego się zwoju i nowej rolki
- Jeden plaster rozcinający z nośnikiem papierowym zapewnia bezproblemowe rozpoczęcie nowej rolki papieru bez zagrożenia dla procesu drukowania

Kolor: czarny

Cechy

- Very high tack properties
- Very high shear resistance
- Extremely good heat resistance
- Best adhesion on coated and uncoated paper
- Smooth and easy application due to a flexible backing
- Low splice thickness
- Reliable detection of splice position
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet is included
- Adhesive formulation with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- One splitting strip with paper backing for a smooth opening of the new paper reel without jeopardising the printing process
- Black backing for a reliable optical detection of the splice position
- Recycling-friendly premium splicing tape according to INGEDE 12 Method

Zastosowania

Taśma tesa® 51788 EasySplice® Black Plus nadaje się w szczególności do:

- Szybkiego łączenia w branży druku zwojowego

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=51788>



51788

Black Plus

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 | gładki papier | • kolor | czarny |
| • grubość całkowita | 110 µm | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|----------------------------------|-----------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 7 % | • okres trwałości (w opakowaniu) | 18 months |
| • odporność na rozciąganie | 29 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=51788>