

informacja produktowa

tesa® 64432

Płaska taśma papierowa Premium do łączenia

Jednostronna płaska taśma papierowa tesa® 64432 wyróżnia się bardzo mocną substancją klejącą z kauczuku naturalnego. Dzięki mocnemu i wytrzymałemu nośnikowi, taśma nadaje się do różnych zastosowań takich jak łączenie, banderolowanie i wiele innych.

Doskonale widoczny niebieski kolor zapewnia łatwą identyfikację łączenia. Odporność na działanie temperatur sprawia, że taśma nadaje się do stosowania nawet w bardzo wysokich temperaturach.

Właściwości produktu:

- Duża przylepność zapewniająca natychmiastowe łączenie
- Wysoka adhezja do tektury i podobnych podłoży
- Duża odporność na zrywanie i na działanie temperatur zapewniająca niezawodne łączenie i powłokę polietylenową
- Niebieski kolor zapewniający łatwą i niezawodną detekcję łączenia
- Niewielka siła odwijania zapewniająca łatwe stosowanie

Główne zastosowanie

- Łączenie tektury opakowań na wyroby płynne na powłoce PE i krawędziach druku
- Materiał szablonowy do śrutowania (minimalnego do średniego)
- Taśma do zabezpieczania przeciw odpryskom do luster wewnętrznych

Dane techniczne

- | | | | |
|---------------------------|-------------------|----------------------------|----------|
| ▪ Materiał nośnika | gładki papier | ▪ Przylepność do stali | 7 N/cm |
| ▪ Grubość całkowita | 300 µm | ▪ Wydłużenie przy zerwaniu | 7 % |
| ▪ Typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | ▪ Odporność na rozciąganie | 106 N/cm |

Właściwości

- | | | | |
|--------------------------|-----|-----------------------------|----|
| ▪ Można urwać ręką | ●●● | ▪ Nadaje się do nierówności | ●● |
| ▪ Nadaje się do ploterów | ●●● | | |

Ocena dla istotnych właściwości produktów: ●●●● bardzo dobra ●●●● dobra ●●●● średnia ●●●● niska

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=64432>

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 zgodności 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.