

Informacja Produkcje

Naklejki do kart

tesa® 62012 to przezroczysta, dwustronna samoprzylepna taśma idealnie nadająca się do automatycznego lub ręcznego mocowania wszystkich rodzajów kart do papieru.

Strona otwarta została wykonana z trwałej substancji klejącej i zapewnia pewne mocowanie do papieru. Na rewersie, pokrytym paskiem ochronnym, znajduje się usuwalny klej zoptymalizowany pod kątem tymczasowego mocowania wszystkich materiałów kart. Taśmę tesa® 62012 można docinać na szerokość, na indywidualne zamówienie klienta. Po przesłaniu pocztą kartę można łatwo odkleić bez pozostawiania resztek czy śladów. Produkt tesa® 62012 jest zoptymalizowanym rozwiązaniem do przesyłania pocztą wszystkich rodzajów kart.

Cechy szczególne:

- Łatwe usuwanie bez pozostawiania śladów i uszkodzania karty
- Dobre klejenie do wszystkich powierzchni i materiałów kart
- Pewność i łatwość obróbki
- Możliwość automatycznego nanoszenia do 8000 naklejek/h
- Właściwości z zakresu cięcia i obróbki polecane przez wiodących producentów urządzeń pocztowych

Główne zastosowanie

Przesyłanie pocztą kart

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Dane techniczne

- | | | | |
|--|---------------|--|--------------------|
| • przylepność do stali (strona usuwalna) | 0.3 N/cm | • typ substancji klejącej | akryl modyfikowany |
| • materiał nośnika | PETP | • przylepność do stali (strona trwała) | 4 N/cm |
| • kolor | przezroczysty | • typ paska zabezpieczającego | papier powlekany |

Właściwości

- | | |
|-------------------------------------|-----|
| • usuwanie bez pozostawiania śladów | Tak |
|-------------------------------------|-----|

Dodatkowe informacje

PV3: 37 mm x 200 m, grubość: 95 µm

PV4: 37 mm x 170, grubość: 120 µm

tesa® 62012

Informacja Produkcje



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=62012>