



tesa® 51003

Informacja Produkcie



Etykieta aluminiowa

Opis produktu

tesa® 51003 to jednostronna naklejka w kształcie wydłużonego prostokąta, składająca się z folii aluminiowej z laminowaną z białym, bezdrzewnym papierem drukarskim i modyfikowanej, akrylowej substancji klejącej. Taśma tesa® 51003 wykazuje się w szczególności następującymi cechami:

- doskonałą skutecznością kleju;
- wysoką przylepnością początkową;
- niezawodną detekcją indukcyjną.

Cechy

- Excellent adhesive performance
- High initial tack
- Reliable inductive detection

Zastosowania

tesa® 51003 stosowana jest do wykrywania indukcyjnego miejsc łączenia wstęg, zwłaszcza w poligrafii i przemyśle przetwórczym.

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 aluminiowany | • kolor | srebrny |
| • typ paska zabezpieczającego | papier powlekany | • grubość paska zabezpieczającego | 57 µm |
| • grubość całkowita | 78 µm | • waga paska zabezpieczającego | 62 g/m ² |

Dodatkowe informacje

Dimension per label: 99 mm x 45 mm

Pieces per roll: 1000



tesa[®] 51003

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 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=51003>