



tesa® Taśma ostrzegawcza, bez kleju

Informacja Produkcie



BNR 58133, 58137, 58134

Opis produktu

Taśma tesa® Signal to taśma polietylenowa idealnie nadająca się do znakowania przeszkód i obszarów zagrożenia.

Cechy

- Folia PE
- Do znakowania tymczasowych przeszkód i obszarów zagrożenia
- Nadruk na obu stronach taśmy
- Nadruk odporny na ścieranie
- Odporność na działanie promieni UV (3 miesiące)
- Nieprzylepność

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 | PE | • grubość całkowita | 30 µm |
| • typ substancji klejącej | żaden | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|-----------------|-------------------------------------|-------------------|
| • odporność na rozciąganie | 8 N/cm | • Możliwość pisania | nie |
| • Baterie w zestawie | nie | • Odporność na rozdarcie | nie |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Pole aplikacji | Dom, Biuro, Ogród |
| • Ciche odwijanie | tak | • Rozciągliwość | 100 % |
| • Hand tearability | nie | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |
| • Hazard material | nie | • Wymagane baterie | nie |
| • Materiał | PE (polietylen) | | |



tesa[®] Taśma ostrzegawcza, bez kleju

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/?cp=NaN>