



# tesa® Taśma ostrzegawcza Uniwersalna



## Informacja Produkcie

BNR 58133, 58134

## Opis produktu

Zabezpieczająca taśma ostrzegawcza tesa® Uniwersalna to wielofunkcyjna taśma do trwałego znakowania przeszkód i obszarów zagrożenia. Dostępna w dwóch wersjach kolorystycznych.

## Cechy

- Mocny nośnik PP
- Niezawierająca rozpuszczalników substancja klejąca o wysokiej odporności na działanie promieni UV
- Do znakowania trwałych przeszkód i obszarów zagrożenia
- Równe i ciche odwijanie
- Kolor taśmy zgodny z regulacjami EU w zakresie znakowania
- Do użytku ze wszystkimi dyspenserami ręcznymi tesa®

## 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        | film PP             | • grubość całkowita | 52 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl na bazie wody |                     |       |

## Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |                     |                                     |     |
|----------------------------|---------------------|-------------------------------------|-----|
| • odporność na rozciąganie | 37 N/cm             | • usuwanie bez pozostawiania śladów | nie |
| • Siła klejenia            | Wysoka przyczepność | • Bez rozpuszczalników              | tak |
| • Hand tearability         | nie                 | • Odporność na rozdarcie            | nie |



# tesa<sup>®</sup> Taśma ostrzegawcza Uniwersalna

Informacja Produkcie

## Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=58133>