



tesaflex® 60760

Informacja Produkcie



Taśma do znakowania podłóg z PVC

Opis produktu

tesaflex® 60760 to taśma z delikatnego, plastyfikowanego PVC pokrytego silnie aktywną, modyfikowaną masą klejącą na bazie kauczuku i żywicy. Zapewnia dobrą przyczepność do wielu różnych podłoży. Taśmę tesaflex® 60760 można nawet urwać ręką.

Zastosowania

tesaflex® 60760 idealnie nadaje się do znakowania ostrzegawczego przed zagrożeniami oraz na oznakowanie wszelkiego rodzaju obiektów ruchomych i nieruchomych.

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 | delikatne PVC | • grubość całkowita | 150 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|--|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 220 % | • nadaje się do szorstkich powierzchni | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 33 N/cm | | |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|--------|
| • stali | 2 N/cm |
|---------|--------|



tesaflex® 60760

Informacja Produkcie

Dodatkowe informacje

tesaflex® 60760 jest również dostępna z bardzo widocznym zestawieniem kolorów, zgodnym z przepisami bezpieczeństwa.

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=60760>