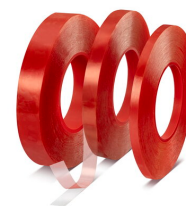


45051

Informacja Produkcie



Trudnopalna taśma foliowa 200 µm

Opis produktu

Grupa produktów tesa® flameXtinct obejmuje wiele różnych specjalistycznych taśm samoprzylepnych do zastosowań montażowych. Asortyment produktów tesa® flameXtinct charakteryzują następujące cechy:

- Opóźnianie palenia
- Brak zawartości halogenów
- Zaawansowane masy klejowe
- Bogata oferta produktów

tesa® flameXtinct 45051 to trudnopalna taśma foliowa do trwałych zastosowań montażowych. Taśma składa się ze specjalnego kleju akrylowego oraz nośnika z PET o doskonałej elastyczności i plastyczności – oba elementy składowe wykazują właściwości zmniejszające palność. Produkt cechuje się następującymi właściwościami:

- Sprawdzone właściwości zmniejszające palność zgodnie z normą UL 94 V-0
- Brak zawartości halogenów i trójtlenku antymonu (zgodność z rozporządzeniem REACH i dyrektywą ROHS)
- Doskonałe przywieranie do wielu różnych powierzchni
- Wysoka elastyczność i plastyczność

Zastosowania

- Budownictwo
- Windy
- Motoryzacja
- Branża AGD
- Branża morska
- Kolejnictwo

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 | PET | • grubość całkowita | 200 µm |
| • typ substancji klejącej | FR acrylic | • kolor | przezroczysty |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | |
|--|--------------|
| • statyczna odporność na ścinanie w temp. 23°C | bardzo dobra |
|--|--------------|



45051

Informacja Produkcje

Siła przyczepności

- stali (początkowa) 9 N/cm
- stali (po 14 dniach) 12 N/cm

Dodatkowe informacje

PV0 = red MOPP Liner (80µm)

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=45051>