



tesa® 60428

Informacja Produkcie



Wysokiej jakości taśma maskująca tesa® z PVC

Opis produktu

Taśma tesa® 60428 składa się z odpornego mechanicznie i chemicznie nośnika PVC, pokrytego substancją klejącą z kauczuku naturalnego. Taśma jest odporna na rozdarcie i łatwa do usunięcia, może być stosowana na zewnątrz przez maksymalnie 3 miesiące. Czas przechowywania po aplikacji nie powinien przekraczać jednego roku.

Konstrukcja taśmy tesa® 60428 umożliwia wygodną aplikację ręczną, a także nadaje się do przetwarzania i sztancowania.

Właściwości produktu:

- Wysoka odporność mechaniczna i chemiczna
- Łatwa aplikacja i usuwanie bez pozostałości
- Cienki i dopasowujący się nośnik
- Nadaje się do przetwarzania i sztancowania
- Odporność na promieniowanie UV przez 3 miesiące

Zastosowania

tesa® 60428 nadaje się do szerokiego zakresu zastosowań w zakresie maskowania.

Naszym celem jest pełne zrozumienie Twojej aplikacji (w tym użytych substratów), aby zarekomendować właściwy produkt, zapewniający najwyższą możliwą wydajność.

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Budowa produktu

- | | | | |
|---------------------------|-------------------|---------------------|-------|
| • Materiał nośnika | folia PVC | • grubość całkowita | 60 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|---------------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 78 % | • nakładanie automatyczne | nie |
| • odporność na rozciąganie | 43 N/cm | • łatwo usuwalna | tak |

Przylepność do

- | | |
|------------------------|----------|
| • przylepność do stali | 0.3 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa® 60428

Informacja Produkcie

Dodatkowe informacje

Konstrukcja produktu tesa® 60428 umożliwia wygodną aplikację ręczną i nadaje się również do przetwarzania i sztancowania.

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=60428>