



tesa® 51206

Informacja Produkcie



Specjalna poślizgowa taśma z polietylenu o ultra wysokiej masie molowej PE-UHMW do zapobiegania skrzypieniu i zabezpieczania przed ścieraniem

Opis produktu

tesa® 51206 to taśma odporna na starzenie i ścieranie z wysokiej gęstości polietylenu o bardzo dobrej przyczepności.

Cechy:

- Kolor półprzezroczysty ułatwia stosowanie w widocznych miejscach
- Samosmarująca taśma o bardzo dobrych właściwościach ślizgowych zmniejsza zużycie i tarcie
- Wysoka zdolność pochłaniania energii przy dużej sile oddziaływania

Cechy

- Translucency assists the application in the visible area
- Self-lubricating tape with very good gliding properties reduces wear and friction
- High energy absorption capacity even at high stress levels

Zastosowania

tesa® 51206 została specjalnie zaprojektowana do zabezpieczania wnętrza pojazdów przed skrzypieniem i tarciami przy linii montażowej w celu zapewnienia niezawodnego:

- maskowania ostrych krawędzi elementów z cienkiej blachy
- poślizgu delikatnych komponentów
- zabezpieczania przed hałasem i zużyciem, np. listew wykończeniowych
- zabezpieczania wiązek w obszarach zwiększonego tarcia

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 | 114 µm |
| • typ substancji klejącej | czysty akryl | • kolor | przejrzysty |
| • typ paska zabezpieczającego | biały | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 300 % | • odporność na ścieranie | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 43 N/cm | | |



tesa® 51206

Informacja Produkcje

Siła przyczepności

- stali 4.3 N/cm

Dodatkowe informacje

Materiał może być dostarczany w formie wykrojników w rolce lub pojedynczych arkuszach w wymiarach na zamówienie klienta jako tesa® 54206

Dział rozwiązań do automatyzacji i aplikacji firmy tesa® zapewnia zindywidualizowany sprzęt i narzędzia aplikacyjne własnego projektu w celu zwiększenia produktywności

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=51206>