



tesa® 4611

Informacja Produkcie



Taśma do tuneli np. dla kabli, przewodów

Opis produktu

tesa® 4611 to mocna taśma tkaninowa powlekana akrylem, nie posiadająca masy klejącej w środkowej części na całej długości taśmy. W skład nośnika wchodzi tkanina z włókien ze sztucznego jedwabiu o siatce gęstości 120, pokryta klejem z naturalnego kauczuku. Taśma tesa® 4611 to doskonałe rozwiązanie dla różnych aplikacji w przemyśle rozrywkowym i sztuce.

Cechy produktu:

- wysoka przyczepność nawet na nierównych powierzchniach
- doskonała wytrzymałość na rozciąganie
- łatwa w użyciu
- łatwe usuwanie taśmy bez pozostawiania śladów z prawie każdej powierzchni
- nie pozostawia nieprzyjemnego zapachu
- matowa powierzchnia taśmy
- dostępna w czarnym kolorze

Zaletą tej taśmy w stosunku do innych rozwiązań, jest możliwość przeciągania kabli, przewodów, linek nawet po zamocowaniu ich na wybranej powierzchni.

Cechy

- High adhesion even on rough surfaces
- Excellent tensile strength
- Conformable
- Easy to remove without residues
- No unpleasant smell
- Very matt surface
- Can be removed without leaving any residues from almost any surface
- The advantage of this tape vs. other tape solutions is the possibility to pull cables, cords or wires, even after fixing them on the surface.

Zastosowania

- Do mocowania kabli na scenach, za kulisami w teatrach, operach, salach koncertowych, w salach konferencyjnych.



tesa[®] 4611

Informacja Produkcie

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 | tkanina pokryta akrylem | • grubość całkowita | 280 μm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | • grubość taśmy | 280 μm |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|--|--------------|---|---------------------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 9 % | • Operation temperature up to | 60 °C |
| • odporność na rozciąganie | 70 N/cm | • proste brzegi po oderwaniu | bardzo dobra |
| • Backing appearance (visual) | neutral | • siatka | 120 count per square inch |
| • Hand tearability | bardzo dobra | • Temperature resistance (removability from aluminum after 30 min exposure) | 140 °C |
| • nadaje się do szorstkich powierzchni | tak | • wodoodporność | dobra |
| • odporność na ścieranie | bardzo dobra | • łatwo się na niej pisze | tak |
| • odporność termiczna (30 min) | 140 °C | • łatwo usuwalna | tak |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|----------|
| • stali | 3.8 N/cm |
|---------|----------|



tesa[®] 4611

Informacja Produkcje

Dodatkowe informacje

Zalecenie: należy przeprowadzić test na powierzchni przed zastosowaniem produktu.

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=04611>