

tesa®

Informacja O Produkcie

4619

Opis produktu

Mocna, uniwersalna i odporna na warunki atmosferyczne – idealna do szybkich napraw, uszczelniania i wiązania w wygodnym zestawie dwóch rolek zaprojektowanym z myślą o profesjonalistach.

Cechy

- *Niezawodne rozwiązanie do codziennych napraw: Zaprojektowana do szybkiego użycia i łatwego rozdierania ręką – idealna, gdy liczy się czas i efektywność.
- *Wszechstronne zastosowanie w różnych środowiskach: Od uszczelniania po wiązanie lub podstawowe naprawy – taśma klejąca radzi sobie z gładkimi i lekko nierównymi powierzchniami bez trudu.
- *Odpowiednia do zastosowań wewnętrznych i tymczasowych na zewnątrz: Jej siła klejenia i odporność na wilgoć czynią ją doskonałym wyborem na krótkoterminowe, uniwersalne zadania.
- *Wygoda użytkowania: Łatwe odwijanie i elastyczny nośnik zapewniają płynną aplikację bez przerywania pracy.
- *Świetna wartość w zestawie podwójnym: Zawiera 2 rolki – praktyczne rozwiązanie do częstego użycia i uzupełniania zapasów przez profesjonalistów.

Zastosowania

- *Uszczelnianie lub wzmacnianie lekkich opakowań lub tymczasowych osłon
- *Mocowanie lub wiązanie lekkich przedmiotów, narzędzi lub akcesoriów
- *Uniwersalne maskowanie lub ochrona powierzchni w pomieszczeniach
- *Szybkie, tymczasowe naprawy w warsztatach, magazynach lub na miejscu
- *Przytrzymywanie, oznaczanie lub znakowanie podczas krótkotrwałych zastosowań
- *Wsparcie doraźnych napraw w ramach utrzymania ruchu lub obsługi obiektów

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

- | | | | |
|---------------------------|------------------|---------------------|--------|
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny | • grubość całkowita | 170 µm |
|---------------------------|------------------|---------------------|--------|

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|-------------------------------|------|--------------------------|---------------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 10 % | • odporność na ścieranie | dobra |
| • odporność na starzenie (uv) | tak | • Siła klejenia | Wysoka przyczepność |

tesa®

Informacja O Produkcie

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/?cp=4619PRO>