



tesa® Taśma maskująca Standard

Informacja Produkcie

BNR 05061, 05087, 05089, 05086, 05085, 05088, 59012, 59006, 59007

Opis produktu

Taśma tesa® Standard to wielofunkcyjna taśma malarska, którą należy zawsze mieć pod ręką, planując malowanie ścian czy remont domu.

Cechy

- Duża siła przywierania do większości powierzchni
- Możliwość usunięcia bez pozostawiania śladów w okresie do 3 dni
- Nie zawiera rozpuszczalników

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 | papier lekko krepowany | • grubość całkowita | 110 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|----------|-------------------------------------|--------|
| • odporność na rozciąganie | 33 N/cm | • Pole aplikacji | Dom |
| • Baterie w zestawie | nie | • Rozciągliwość | 10 % |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Serwis części zamiennych | nie |
| • Hand tearability | tak | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |
| • Hazard material | nie | • Usuwanie bez śladu do ... dni | 3 days |
| • Możliwość pisania | tak | • Wielokrotnego użytku | nie |
| • Obszar zastosowania | wewnątrz | • Wymagane baterie | nie |
| • Odporność na rozdarcie | tak | | |



tesa[®] Taśma maskująca Standard

Informacja Produkcje

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=NaN>