



tesa® Professional 4344 Precision Mask® Standard

Informacja Produkcie

Wysokiej jakości taśma maskująca do precyzyjnych i płaskich krawędzi malarskich

Opis produktu

Taśma maskująca tesa® 4344 Precision Mask składa się z supercienkiego, mocnego nośnika papierowego pokrytego akrylową substancją klejącą.

Dzięki połączonym właściwościom materiału nośnika oraz specjalnie opracowanej substancji klejącej, taśmę można łatwo usunąć nawet po upływie do 5 miesięcy od jej zastosowania (odporność na promieniowanie UV przez 4 tygodnie). Dzięki temu można wykonać wiele różnych prac, zabezpieczając powierzchnię tylko raz.

Zastosowania

Taśma tesa® 4344 Precision Mask nadaje się do stosowania przy niemal wszystkich pracach malarskich wewnątrz budynków.

Stosowana z wodorozcieńczalnymi farbami i lakierami, przydaje się nawet przy wysoko precyzyjnych technikach szpachlowania.

Przylega do różnego rodzaju powszechnie spotykanych powierzchni, takich jak szkło, aluminium, twarde PVC i drewno. Przeznaczona w szczególności do tych zastosowań wewnętrznych, gdzie wymaga się precyzyjnych, ostrych krawędzi powłok malarskich.

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 | Papier washi | • grubość całkowita | 90 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 4 % | • Odrywanie ręką | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 30 N/cm | | |

Przylepność do

- | | |
|------------------------|----------|
| • przylepność do stali | 1.7 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa[®] Professional 4344 Precision Mask[®] Standard

Informacja 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 zdolności 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=04344>