



tesa® 4438

Informacja Produkcie



Taśma maskująca odporna na działanie promieniowania UV

Opis produktu

Dzięki zaimpregnowanemu materiałowi nośnika oraz wysokiej odporności na działanie promieniowania UV można wykonać wiele różnych prac, zabezpieczywszy powierzchnię tylko raz.

Cechy

- Durable backing for surface protection applications
- Excellent outdoor resistance of up to 12 weeks
- Suited for sensitive and rough surfaces
- Good adhesion on water-soluble acrylic paints

Zastosowania

Jest to taśma odpowiednia do wszelkiego rodzaju prac remontowych, zwłaszcza przy zewnętrznych pracach malarskich, renowacji elewacji czy ocieplaniu budynku. tesa® 4438 nadaje się w szczególności do nakładania na wodorozcieńczalne farby akrylowe. Można ją też stosować jaką taśmę ochronną podczas transportu lub magazynowania przedmiotów o kosztownej powierzchni. tesa® 4438 nadaje się do zabezpieczania powierzchni na krótki okres czasu, podczas lutowania falowego albo innych procesów przebiegających w wysokiej temperaturze.

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 | gładki papier | • grubość całkowita | 167 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|--|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 5 % | • Hand tearability | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 33 N/cm | • nadaje się do szorstkich powierzchni | dobra |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|--------|
| • stali | 4 N/cm |
|---------|--------|



tesa[®] 4438

Informacja Produkcje

Dodatkowe informacje

Po zastosowaniu taśm przylepnych na zniszczonych powierzchniach mogą pozostawać ślady podczas ich odklejania. Dlatego zdecydowanie zaleca się uprzednie przetestowanie taśmy na danym podłożu.

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 zdatności 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=04438>