

tesa® Professional 4334 Precision Mask®



Informacja o produkcie

Wysokiej jakości taśma maskująca do precyzyjnych i płaskich krawędzi malarskich

Taśma maskująca tesa® Precision Mask® 4334 gwarantuje ostre krawędzie malarskie. Dzięki idealnej kombinacji specjalnego, elastycznego nośnika i doskonale zbalansowanej akrylowej masy klejącej, jest niezwykle łatwa w użyciu. Właściwości te ułatwiają aplikowanie taśmy do powierzchni i zapobiega podciekaniu farby. Połączenie profesjonalnej taśmy malarskiej i wykwalifikowanej wiedzy fachowej, zapewnia doskonałe efekty wykonywanych prac malarskich. Ponadto wysoka jakość taśmy malarskiej pozwoli zaoszczędzić na kosztownych poprawkach malarskich. Taśma tesa® Precision Mask® 4334 jest również zalecana do maskowania podczas malowania natryskowego, a następnie do suszenia w piecu do 120°C/30min. Ze względu na cienki i podłużny nośnik idealnie nadaje się do maskowania dwutonowego, np. do uzyskania prostych i długich linii.

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.

Główne zastosowanie

- Maskowanie wewnątrz pomieszczeń (do 6 miesięcy)
- Maskowanie na zewnątrz pomieszczeń (do 8 tygodni)
- Do gładkich i lekko chropowatych powierzchni
- Do uzyskania wysokiej jakości, precyzyjnych efektów prac malarskich i lakierniczych

Informacje techniczne (średnie wartości)

Wartości w tej sekcji należy przyjąć jako przykłady i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji.

Dane techniczne

- | | | | |
|---------------------------|---------------|-----------------------------|------------|
| • Materiał nośnika | gładki papier | • Wydłużenie przy zerwaniu | 4 % |
| • Grubość całkowita | 90 µm | • Odporność na rozciąganie | 30 N/cm |
| • Typ substancji klejącej | akryl | • Odporność na promienie UV | 8 tygodnie |

Przylepność do

- stali 1.9 N/cm

Właściwości

- | | | | |
|-----------------------------------------|------|--------------------------------|------|
| • Można urwać ręką | ●●●● | • Stabilność dla lakieru | ●●●● |
| • Nadaje się do delikatnych powierzchni | ●●● | • Precyzyjne krawędzie kolorów | ●●●● |
| • Nadaje się do szorstkich powierzchni | ●●● | • Nadaje się do nierówności | ●●●● |

Ocena dla istotnych właściwości produktów: ●●●● bardzo dobra ●●●● dobra ●●●● średnia ●●●● niska

tesa® Professional 4334 Precision Mask®



Informacja o produkcie

Dodatkowe informacje

- Indoor masking (up to 6 months)
- Outdoor masking (up to 8 weeks)
- For smooth and slightly textured surfaces
- For high-quality painting and lacquering work
- For spray painting with afterwards oven drying up to 120°C/30 min

Disclaimer

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 zgodności 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=04334>