

informacja produktowa

tesa® 50600 Standard

Zielona taśma maskująca poliestrowo/silikonowa

tesa® 50600 to zielona taśma maskująca przeznaczona do zastosowania w wysokich temperaturach z nośnikiem poliestrowym z silikonową substancją klejącą. Do cech i korzyści zaliczają się:

- Łatwość aplikacji
- Odporność na działanie wysokich temperatur - do 220°C (30 min.)
- Usuwanie w jednym kawałku bez pozostawiania śladów.

Główne zastosowanie

Maskowanie obszarów, które nie mają być malowane w procesie malowania proszkowego.

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	PET	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	110 %
▪ Grubość całkowita	80 µm	▪ Odporność na rozciąganie	75 N/cm
▪ Typ substancji klejącej	silikon	▪ Odporność termiczna	220 °C
▪ Przylepność do stali	4 N/cm		

Właściwości

▪ Można urwać ręką	●	▪ Precyzyjne krawędzie kolorów	●●●●
▪ Łatwo usuwalna	tak	▪ Nadaje się do nierówności	●●
▪ Stabilność dla lakieru	●●●●		

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

Dodatkowe informacje

tesa® 50600 jest również dostępna ze specjalnym paskiem ochronnym z PET.

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=50600>

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.