

informacja produktowa

tesa® 4322

Niezwykle rozciągliwa papierowa taśma maskująca do prac malarskich i pakowania

tesa® 4322 to mocno krepowana papierowa taśma malarska do różnych zastosowań, w szczególności nadaje się do maskowania krzywizn i łuków.

Główne zastosowanie

Produkt polecany jest w szczególności jako standardowe zabezpieczenie powierzchni podczas prac lakierniczych, w tym malowania natryskowego z suszeniem na powietrzu. Niezwykle wysoka rozciągliwość elastycznego nośnika gwarantuje dobrą przyczepność - nawet przy wąskich łukach. Wysoka elastyczność pozwala na przyczepność do złożonych kształtów i nierównych powierzchni.

Taśma nadaje się także do mocowania folii ochronnych, do pakowania i łączenia w wiązki, a także zabezpieczania powierzchni. Taśmę tesa® 4322 stosuje się również do wzmacniania cholewek w branży obuwniczej.

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	papier mocno marszczony	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	58 %
▪ Grubość całkowita	380 µm	▪ Odporność na rozciąganie	28 N/cm
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk naturalny	▪ Odporność termiczna	60 °C
▪ Przylepność do stali	5 N/cm		

Właściwości

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

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

Dodatkowe informacje

Zalecenie:

Naciągnięcie krepowanego nośnika gwarantuje równe i ostre brzegi powłok malarskich oraz dobrą przyczepność.

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04322>

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.