

tesa® 4322

Informacja Produkcie



Niezwykle rozciągliwa papierowa taśma maskująca do prac malarskich i pakowania

Opis produktu

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

Aspekty zrównoważonego rozwoju



Aby uzyskać więcej informacji: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Zastosowania

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.

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 mocno marszczony | • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | 65 % |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | • grubość całkowita | 380 µm |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|--------------------------------|---------|------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 58 % | • Odrywanie ręką | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 58 N/cm | • łatwo usuwalna | tak |
| • odporność termiczna (60 min) | 60 °C | | |

Przylepność do

- | | |
|------------------------|--------|
| • przylepność do stali | 5 N/cm |
|------------------------|--------|

Dodatkowe informacje

Zalecenie:

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



tesa® 4322

Informacja Produkcje

Dodatkowe informacje

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

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 zdatości 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=04322>