



tesa® 4338

Informacja Produkcie



Opis produktu

tesa® 4338 to gładka taśma maskująca w kolorze zielonym do bardzo wymagających zastosowań lakierniczych, zwłaszcza w branży transportowej, takiej jak np. transport morski, kolejowy, ciężarowy i inne, gdzie wymagana jest wysoka elastyczność i czyste krawędzie lakiernicze.

Odporna na starzenie substancja klejąca z naturalnego kauczuku ma dobrą, szybką przyczepność początkową. Może być stosowana do siedmiu dni na zewnątrz, jest odporna na temperaturę do 120°C/248F i zapewnia czyste usuwanie.

Korzyści:

- Wysoka widoczność dzięki jaskrawym kolorom
- Doskonała obsługa (łatwe i kontrolowane rozwijanie oraz wysoka elastyczność)
- Do wielu cykli suszenia - do sześciu cykli przy 120°C/40min
- Doskonała przyczepność farb i wypełniaczy
- Dobra, szybka przyczepność początkowa do bezpiecznego mocowania
- Czyste krawędzie malarskie
- Siedmiodniowa odporność na promieniowanie UV - do krótkiego przechowywania zamaskowanych obiektów na zewnątrz

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 lekko krepowany | • Oparty na materiałach biologicznych (wagowo) | 54 % |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | • grubość całkowita | 145 µm |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|--------------------------------|---------|------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 13 % | • Odrywanie ręką | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 43 N/cm | • łatwo usuwalna | tak |
| • odporność termiczna (60 min) | 120 °C | | |

Przylepność do

- | | |
|------------------------|----------|
| • przylepność do stali | 3.5 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa[®] 4338

Informacja Produkcie

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/?mp=04338>