



tesa® 4302

Informacja Produkcie



Wysokowydajna papierowa taśma maskująca, odporna na działanie temp. do 160°C

Opis produktu

tesa® 4302 to wygodna w użyciu, drobno krepowana papierowa taśma maskująca, nadaje się w szczególności do najbardziej wymagających prac malarskich w branży motoryzacyjnej (lakiery na bazie wody lub rozpuszczalnika), po których następuje suszenie w piecu.

Lakiery a nawet szpachle idealnie przylegają aż do nośnika, bez jakiegokolwiek łuszczenia.

Taśmę tesa 4302 można usunąć z powierzchni gumowych, szklanych i malowanych bez ryzyka pozostawienia śladów. Ma to szczególne znaczenie przy usuwaniu taśmy po wystygnięciu elementu uprzednio poddanego obróbce w wysokiej temperaturze.

Dzięki drobnemu krepowaniu taśma zapewnia zachowanie ostrych krawędzi powłok.

Sustainable Aspects

70% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Cechy

- Natural rubber adhesive provides high tack and adhesion to a variety of surfaces like paint, metal, glass, rubber and plastic.
- Smooth-to-touch paper backing with excellent conformability enabling good cornering.
- Can be removed without any residues or tearing even after cooling down.

Zastosowania

Suitable for masking applications in high demanding automotive paint jobs with subsequent oven drying up to 160 °C / 1h.

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Zastosowania

- | | | | |
|---------------------------|------------------------|--|--------|
| • Materiał nośnika | papier lekko krepowany | • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | 70 % |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | • grubość całkowita | 170 µm |

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04302>



tesa[®] 4302

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 10 % | • Hand tearability | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 46 N/cm | • łatwo usuwalna | tak |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|--------|
| • stali | 4 N/cm |
|---------|--------|

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 zdatności 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=04302>