



tesa[®] 4318 PV2



Informacja Produkcie

Wysoce wydajna papierowa taśma maskująca do 160°C

Opis produktu

Taśma tesa[®] 4318 PV2 to drobno marszczona, elastyczna, papierowa taśma maskująca, nadająca się w szczególności do bardzo wymagających prac malarskich (farbami wodnymi lub rozpuszczalnikowymi), po których następuje suszeniu w piecu.

Cechy

- The natural rubber adhesive offers high tack and excellent adhesion on a variety of surfaces like metal, rubber, glass and plastic.
- The excellent adherence of fillers or paints (water- or solvent-based) to the reverse side of the tape prevents any kind of paint flaking, even after the oven-drying process with temperatures of up to 160 °C.
- It can be easily removed without leaving any residues.
- The conformable masking tape is resistant to wet sanding and can withstand high temperatures, making it suitable for oven-drying.

Zastosowania

0

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 | • Oparty na materiałach biologicznych (wagowo) | 52 % |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | • grubość całkowita | 170 µm |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 12 % | • Hand tearability | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 47 N/cm | • łatwo usuwalna | tak |

Siła przyczepności

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

Dodatkowe informacje

Farby i nawet systemy trudnych wypełniaczy bardzo dobrze przylegają do nośnika z uniknięciem wszelkiego rodzaju łuszczenia.

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04318>



tesa[®] 4318 PV2

Informacja Produkcje

Dodatkowe informacje

Taśmę tesa[®] 4318 PV2 można usunąć z gumy, szkła i farby bez pozostawiania resztek.

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=04318>