



tesa® Professional 4319

Informacja Produkcie



Elastyczna taśma malarska – specjalnie do zakrzywień

Opis produktu

Dzięki elastycznej taśmie malarskiej tesa® poradzisz sobie z każdym zakrzywieniem. Właściwości papieru krepowanego umożliwiają idealne dostosowanie się tej elastycznej taśmy malarskiej do każdej krzywizny. Dzięki grubemu podkładowi klejącemu, ta elastyczna taśma malarska niezawodnie przylega nawet do chropowatych powierzchni, idealnie zabezpieczając powierzchnię mocowania. Ten „specjalista” ds. zakrzywień sprawia, że perfekcyjne wykonanie prac malarskich jest możliwe nawet w trudnych warunkach. Ta wysokiej jakości taśma do zabezpieczania powierzchni w połączeniu ze starannym wykonaniem prac gwarantuje osiągnięcie optymalnych rezultatów. Dzięki tej elastycznej taśmie malarskiej zaoszczędzisz czas bez konieczności dokonywania żadnych poprawek.

Cechy

- Do zabezpieczania podczas prac lakierniczych i malarskich
- Do napraw podwozia i bardzo dużych zakrzywień
- Do szybkiego i niezawodnego zabezpieczania, nawet chropowatych powierzchni
- Do zaklejania i paczkowania

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 mocno marszczony, papier lekko krepowany | • grubość całkowita | 375 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 58 % | • Hand tearability | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 28 N/cm | | |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|----------|
| • stali | 4.5 N/cm |
|---------|----------|



tesa® Professional 4319

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 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/?mp=04319>