



tesa® 4323

Informacja Produkcie



Papierowa taśma maskująca do ogólnych zastosowań

Opis produktu

tesa® 4323 to lekko krepowana papierowa taśma maskująca z substancją klejącą na bazie naturalnego kauczuku.

Sustainable Aspects

57% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



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

Cechy

- Papierowy nośnik krepowy zapewnia dobre dopasowanie do powierzchni.
- System klejący na bazie naturalnego kauczuku charakteryzuje się dobrą przyczepnością do wielu powierzchni, a także dobrą przylepnością.
- Taśma maskująca zapewnia doskonałe przyleganie farby, dzięki czemu nadaje się do lekkich zastosowań malowania natryskowego.

Zastosowania

Taśma nadaje się do ogólnego stosowania: zabezpieczania powierzchni, spajania, uszczelniania, mocowania, zaklejania lekkich opakowań itp.

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) | 57 % |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | • grubość całkowita | 125 µm |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 10 % | • Hand tearability | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 33 N/cm | • odporność termiczna (30 min) | 80 °C |

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04323>



tesa[®] 4323

Informacja Produkcie

Siła przyczepności

- stali 2.8 N/cm

Dodatkowe informacje

Teraz dostępna również w kolorze czarnym.

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=04323>