



tesapack® Papierowa taśma pakowa Standard ecoLogo



Informacja Produkcie

BNR 58293, 58292, 58291

Opis produktu

Wykonana w 56% z materiałów pochodzenia biologicznego, taśma tesapack® PAPER STANDARD to papierowy produkt samoprzylepny, który ułatwia recykling. Papier użyty do jej produkcji pochodzi ze źródeł zgodnych z zasadami zrównoważonego rozwoju, a klej jest wykonany z naturalnego kauczuku.

Cechy

- Przyjaznego dla środowiska papierowa taśma samoprzylepna tesapack® PAPER STANDARD - idealna do pakowania
- Zaprojektowana z myślą o łatwym recyklingu
- Wykonana z papieru pochodzącego ze źródeł zgodnych z zasadami zrównoważonego rozwoju oraz substancji klejącej z naturalnego kauczuku (FSC® C148769)
- Wykonana w 56% z materiałów pochodzenia naturalnego
- Łatwa do nakładania ręcznie lub z pomocą dyspensera
- Idealna do zamykania paczek do 10 kg

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 | • grubość całkowita | 125 µm |
| • typ substancji klejącej | kauczuk naturalny | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|-------------------------------|-----------------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 10 % | • odporność na starzenie (uv) | nie |
| • odporność na rozciąganie | 33 N/cm | • odporność na wilgoć | nie |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Odpowiednie powierzchnie | Karton, papier |
| • Ciche odwijanie | tak | • Pole aplikacji | Biuro, Dom |
| • Hand tearability | tak | • Siła klejenia | Standardowa |
| • Odporność na rozdarcie | nie | • Siła odwijania n/cm | pryczepność
3 N/cm |



tesapack[®] Papierowa taśma pakowa Standard ecoLogo

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 zgodności 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/?cp=NaN>