



tesapack® Taśma pakowa eco & ultra strong ecoLogo



Informacja Produkcie

BNR 58297, 58299

Opis produktu

Mocne trzymanie dzięki tesapack® ECO & ULTRA STRONG ecoLogo®: Zrównoważona taśma pakowa z 70% zawartością PET pochodzącego z recyklingu postkonsumenckiego w podłożu.

Cechy

- tesapack® ECO & ULTRA STRONG ecoLogo® - wysokowydajna, zrównoważona taśma pakowa.
- Mocny i bardzo spójny klej acylowy
- Idealna do zastosowań w opakowaniach o średniej i dużej masie do 30 kg
- 70% zawartości PET pochodzącego z recyklingu w podłożu
- Przyjazna dla recyklingu zgodnie z INGEDE

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 | Polietyltereftalat po recyklingu konsumenckim | • grubość całkowita | 56 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl na bazie wody | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|-------------------------------|---------------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 100 % | • odporność na starzenie (uv) | tak |
| • odporność na rozciąganie | 60 N/cm | • Odpowiednie powierzchnie | Karton, papier |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Pole aplikacji | Biuro, Dom |
| • Ciche odwijanie | tak | • Siła klejenia | Wysoka przyczepność |
| • Hand tearability | nie | • Siła odwijania n/cm | 5 N/cm |
| • Odporność na rozdarcie | tak | | |



tesapack[®] Taśma pakowa eco & ultra strong 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 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/?cp=NaN>