



tesafilm® Invisible

Informacja Produkcie

BNR 57477, 57333, 57312, 57095, 57649, 57335, 05540, 04148, 57484, 57485, 57660, 57414

Opis produktu

Taśma tesafilm® invisible do eleganckich prac rękodzielniczych i naprawy dokumentów jest prawie niewidoczna, także na fotokopiach; można po niej pisać.

Cechy

- Niewidoczna na białym papierze i powierzchniach matowych
- Powierzchnia, po której można pisać prawie każdym długopisem
- Łatwość zastosowania
- Niewidoczna na fotokopiach
- Wysoka odporność na starzenie
- Ciche odwijanie
- Łatwość i szybkość usuwania z litych powierzchni
- Folia PP i substancja klejąca niezawierająca rozpuszczalników
- Do stosowania ze wszystkimi dostępnymi dyspenserami tesafilm®

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 | BOPP | • grubość całkowita | 52 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl na bazie wody | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|------------------------------|---------|-------------------------------|----------------|
| • odporność na rozciąganie | 20 N/cm | • Odporność na rozdarcie | nie |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • odporność na starzenie (uv) | tak |
| • Ciche odwijanie | tak | • Odpowiednie powierzchnie | Karton, papier |
| • Hand tearability | tak | • Przezroczystość | średnia |
| • Możliwość pisania | tak | • Siła odwijania n/cm | 1 N/cm |
| • Neutralność na fotokopiach | tak | | |



tesafilm® Invisible

Informacja Produkcje

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>