



# tesa® 64007

## Informacja Produkcie



Taśma plombująca do zaklejania kartonów

### Opis produktu

tesa® 64007 to taśma plombująca do zaklejania kartonów

Dzięki swemu działaniu taśma tesa® 64007 pomaga zwalczać kradzieże podczas transportu i magazynowania opakowań kartonowych.

tesa® 64007 ma na celu zapobiec niezauważonemu otwarciu i ponownemu zamknięciu opakowań kartonowych.

Taśma plombująca działa dwuetapowo:

- Po zdjęciu taśmy tesa® 64007 z opakowania, na kartonie pojawia się na niej napis „OTWARTO” w różnych językach.
- Napis „OTWARTO” świadczący o naruszeniu opakowania pozostaje dobrze widoczny nawet po ponownym zamknięciu kartonu.

Efekt plomby może objawić się również w taki sposób, że zostanie wydarta taśma wraz z kawałkami kartonu, co uniemożliwi ponowne jego zamknięcie.

Można ją nakładać tak samo jak normalne taśmy do zaklejania kartonów, za pomocą dozowników i urządzeń z ogranicznikiem.

Kolory: żółty i niebieski

### Cechy

- It helps to reduce pilferage during transport and storage of carton boxes.

### Zastosowania

Dzięki swej charakterystyce taśma tesa® 64007 szczególnie nadaje się do zamykania kartonów o cennej lub poufnej zawartości, jak np.

- elektroniki;
- odzieży markowej / o wysokiej wartości;
- wyrobów tytoniowych;
- dokumentów.

### 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 | 62 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl na bazie wody |                     |       |



# tesa® 64007

## Informacja Produkcie

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |         |                           |     |
|----------------------------|---------|---------------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 150 %   | • nakładanie automatyczne | tak |
| • odporność na rozciąganie | 42 N/cm | • nakładanie ręczne       | tak |

### Siła przyczepności

- |         |          |
|---------|----------|
| • stali | 2.8 N/cm |
|---------|----------|

### Dodatkowe informacje

Trzeba zaznaczyć, że w przypadku kartonów o bardzo niskich parametrach należy najpierw przetestować przyczepność i że nie gwarantuje się ujawnienia próby otwarcia (czytelnego komunikatu lub zerwania włókien).

### 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/?ip=64007>