

tesa® 60013

Taśma papierowa tesa® 60013



Opis produktu

tesa® 60013 to papierowa taśma pakowa o wysokiej sile klejenia, skonstruowana na bazie papierowego podkładu wzmocnionego włóknem szklanym z silikonową powłoką antyadhezyjną oraz klejem z kauczuku syntetycznego bez rozpuszczalników. Papierowy podkład tesa® 60013 jest wzmocniony siatką z włókna szklanego, dzięki czemu produkt ten jest idealnym rozwiązaniem dla tych zastosowań opakowaniowych, w których wymagane jest bezpieczne i trwałe zamknięcie odporne na rozrywanie. Co więcej, kauczuk syntetyczny taśmy tesa® 60013 zapewnia bardzo silną przyczepność i lepkość do kartonów o różnej jakości, dzięki czemu idealnie nadaje się do zaklejania kartonów o dużej wadze. Dzięki doskonałej przyczepności i bardzo agresywnej lepkości uzyskuje się efekt ujawnienia manipulacji, jeśli taśma ta zostanie usunięta z kartonu.

Zastosowania:

- Nadaje się do ciężkich zastosowań opakowaniowych (> 25 kg)
- Nadaje się do zastosowań opakowaniowych, w których wymagane jest plombowanie (efekt ujawnienia manipulacji)
- Wysoka przyczepność i bardzo agresywna lepkość
- Wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- Nadaje się do dozowników ręcznych i automatycznych

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Dane techniczne

materiał nośnika **papier**

typ substancji klejącej **kauczuk sztuczny**

grubość całkowita: **210 µm**

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

wydłużenie przy zerwaniu **6 %**

możliwość zadrukowania **nie**

nakładanie ręczne **tak**

odporność na rozciąganie **125 N/cm**

nakładanie automatyczne **tak**

Hand tearability **nie**

Siła przyczepności

stali **12.0 N/cm**

Przegląd wariantów produktu

60013-00000-00 – 50mm x 25m – brązowy

60013-00002-00 – 75mm x 25m – brązowy

Możliwe warianty produktowe

- Dowlone szerokości i długości na zapytanie
- Wykroje i kształty wg. rysunku

