



# 371

## Taśma pakowa

### Karta katalogowa produktu

	Wersja polska	Oryginał
Aktualna wersja:	01.2007	07.2000
Zastępuje wydanie z:	-	06.1998

#### Opis produktu

371 to jednostronnie klejąca taśma do zamykania kartonów. Nośnik z dwuosiowo zorientowanego polipropylenu (BOPP) oraz klej kauczukowy typu hot-melt pozwala na uzyskanie dobrych rezultatów w różnych warunkach środowiskowych.

Najłatwiej przykleić taśmę w temperaturze pokojowej na czystą i suchą powierzchnię. W niskich temperaturach (około 0°C) klej staje się twardy i przyklejanie taśmy może być utrudnione.

Taśma 371 sprawdza się w typowych warunkach pakowania, transportu i magazynowania produktów (także w warunkach głębokiego mrożenia). Dedykowana do zamykania typowych kartonów z regularnymi klapami pojedynczym paskiem taśmy.

#### Własności fizyczne (nie do specyfikacji)

<b>Rodzaj kleju</b>	Kauczuk syntetyczny typu hot-melt
<b>Nośnik</b>	0.028 mm polipropyleń BOPP
<b>Grubość całkowita</b>	0.048 mm
<b>Kolor</b>	Przezroczysty, brązowy, biały
<b>Warunki przechowywania</b>	Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w czystym i suchym pomieszczeniu w temp. 18-21°C i 40-50% wilgotności względnej. W takich warunkach taśma utrzymuje podane parametry, przez co najmniej 12 miesięcy.

#### Charakterystyka wytrzymałościowa (nie do specyfikacji)

<b>Przyczepność do stali nierdzewnej</b> wg AFERA 4001	4.0 N/cm
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b> wg AFERA 4004	45 N/cm
<b>Wydłużenie przy zerwaniu</b> wg AFERA 4005	160 %
<b>Wytrzymałość statyczna na ścinanie</b>	> 4500 minut

<b>Informacje dodatkowe</b>	<b>Właściwości</b>	<b>Zalety</b>	<b>Korzyści</b>
	Nośnik z dwukierunkowo zorientowanego polipropylenu	Odporność na rozrywanie krawędzi i rozdzielanie.  Odporność na wilgoć i ścieranie  Własności uszczelniające (kurz, zanieczyszczenia)	Podczas zaklejania kartonów taśma nie urywa się  Wytrzymuje typowe warunki transportu i magazynowania produktów. Utrzymuje w czystości zapakowane przedmioty
	Klej kauczukowy typu hot-melt	Dobra przyczepność do powierzchni kartonów  Łatwe odwijanie	Zapewnia solidne zamknięcie  Zmniejsza pracochłonność.  Może być nakładana maszynowo (3M-Matic) lub przy użyciu aplikatorów ręcznych 3M (H180,H150LN).

---

**3M** jest zastrzeżonym znakiem handlowym

Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia odnoszące się do produktów firmy 3M oparte są na testach, które oceniamy jako wiarygodne; ze względu jednak na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków pracy nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za decyzję, czy dany produkt jest odpowiedni do zastosowania przy konkretnej aplikacji oraz za jej wykonanie.

W przypadku dodatkowych pytań prosimy o bezpośredni kontakt:

**3M Poland Sp. z o.o.**

**Dział Taśm i Klejów Przemysłowych**

Aleja Katowicka 117, Kajetany k/Warszawy

05-830 Nadarzyn

tel.: (022) 739 60 00, fax: (022) 739 60 05

[www.3m.pl](http://www.3m.pl)

© 3M Poland Sp. z o.o