

DANE TECHNICZNE**WŁAŚCIWOŚCI TAŚMY:**

- > Folia 5-warstwowa typu CAST
- > Wysoka wydajność pakowania
- > Folia o wysokiej przezroczystości

PODSTAWOWE ZASTOSOWANIA:

- > Ochrona przedmiotów
- > Ochrona przed uszkodzeniami mechanicznymi
- > Ochrona w czasie transportu
- > Ogólnego zastosowania

BUDOWA TAŚMY:

Podkład: LLDPE

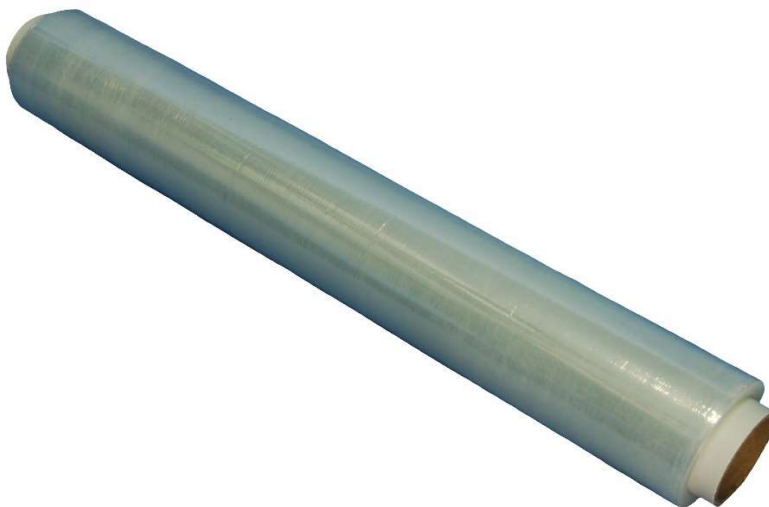
Klej: -

KOLOR Transparentny**STANDARDOWE ROZMIARY:**

Szerokość: 500mm

Waga: 1,0kg

Skontaktuj się ze swoim sprzedawcą BDT w celu zamówienia niestandardowego rozmiaru.

**WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE**

	WARTOŚCI	JEDNOSTKI	TOLERANCJE
Grubość	23	my	(+/- 1%)
Siła rozciągu	MD: 40	N/mm ²	(± 10%)
	TD: 25		
Odporność na rozdarcie	MD: 60	N/mm	(± 10%)
	TD: 150		
Wydłużenie	MD: 600	%	(± 10%)
	TD: 800		
Wytrzymałość na przebicie	> 5	g/my	(± 10%)
Siła przylegania	0,7 - 1,3	N	(± 10%)
Gwarantowany rozciąg wstępny	150	%	(± 10%)

Powyższe właściwości są typowe (standardowe) i nie powinny być rozważane (brane pod uwagę w warunkach szczególnych). Wszystkie w/w właściwości podane są w przybliżeniu i są oparte na testach uważanych za wiarygodne i wykonanych zgodnie z zalecanymi metodami testowymi. Wartości te są przedstawione dla celów porównawczych i nie stanowią gwarancji producenta. Użytkownik powinien określić przed użyciem czy produkt pasuje do przeznaczenia i czy jest odpowiedni do aplikacji.

PRZECHOWYWANIE I UŻYTKOWANIE

Przechowywanie - produkt należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w chłodnym, suchym miejscu (nie więcej niż 21°C i 50% wilgotności) z dala od bezpośredniego światła słonecznego i powinien być zużyty w ciągu 12 miesięcy od daty wysyłki (transportu).