

#### Dane techniczne

##### WŁAŚCIWOŚCI TAŚMY:

- > Mocny klej
- > Do uniwersalnego użytku
- > Wodoodporna

##### PODSTAWOWE ZASTOSOWANIA:

- > Zalecana do łączenia tektur i papierów malarskich
- > Zawijanie
- > Mocowanie
- > Wiele więcej

##### BUDOWA TAŚMY:

Podkład: LDPE

Klej: Przezroczysty, modyfikowany kauczuk syntetyczny

##### KOLOR

■ Brązowy

##### STANDARDOWE ROZMIARY:

Szerokość: 48mm

Długość: 20m/ 50m

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



##### WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

	STANDARDOWE WARTOŚCI	JEDNOSTKA	TOLERANCJA
Grubość	125	my	(+/- 10%)
Przylepność do stali 180 °	≥ 12	N/2,5cm	-
Odporność na rozciąganie	N / A	-	-
Zakres Temperatur	od -5 do +60	° C	-
	od 23 do 140	F	-

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 - taśmę należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w chłodnym, suchym miejscu z dala od bezpośredniego światła słonecznego i powinna być zużyta w ciągu 12 miesięcy od daty wysyłki (transportu).

**Uwagi producenta:** Powierzchnia, na której taśma ma być wykorzystana powinna być: czysta, sucha, wolna od smarów, olei, detergentów i innych zanieczyszczeń. Przyklejanie taśmy poprzedź testami.

Czyste usuwanie (tzn. nie zostawiające kleju) może się różnić w zależności od typów powierzchni, warunków atmosferycznych (temperatura, nasłonecznienie, wilgotność).