

Dane techniczne

WŁAŚCIWOŚCI TAŚMY:

- > Precyzyjna, ostra linia odcięcia
- > Nie pozostawia kleju - czyste usuwanie do 14 dni
- > Odporna na promieniowanie UV
- > Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- > Bardzo miękki podkład do owijania i formowania
- > Wodoodporna
- > Doskonała wydajność

PODSTAWOWE ZASTOSOWANIA:

- > Malowanie wewnątrz i na zewnątrz
- > Ochrona, sklewanie, łączenie
- > Idealna do malowania natryskowego

BUDOWA TAŚMY:

Podkład: Nowa kompozycja polimerowa z wykorzystaniem mikrosiatki

Klej: Bez rozpuszczalnikowy, specjalnie modyfikowany klej

KOLOR

 Blue

STANDARDOWE ROZMIARY:

Szerokość: 36mm / 1.41"

Długość: 50m / 54,7yd

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



WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

	WARTOŚCI	JEDNOSTKI	TOLERANCJE
Grubość	140	µm	(+/- 10%)
Adhezja do stali 180°	≥ 5	N	-
Wytrzymałość na rozciąganie	30	N	(+/- 10%)
Zakres temperaturowy	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).