

DANE TECHNICZNE

WŁAŚCIWOŚCI TAŚMY:

- > Odporność na promieniowanie UV
- > Nie pozostawia kleju

PODSTAWOWE ZASTOSOWANIA:

- > Malowanie ścian
- > Lakierowane powierzchnie drewniane
- > Listwy, profile podłogowe
- > Szkło, plastik, metal

BUDOWA TAŚMY:

Podkład: Papier WASHI

Klej: Akrylowy

KOLOR

 Pomarańczowy

STANDARDOWE ROZMIARY:

Szerokość: 25mm /1", 38mm/1.5", 48mm/2"

Długość: 50m/55yd, 55m / 60yd

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



WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

	WARTOŚCI	JEDNOSTKI	TOLERANCJE
Grubość	80	μm	(+/- 15%)
Adhezja do stali 180°	≥ 2	N/2,5cm	-
Wytrzymałość na rozciąganie	80	N/2,5cm	(+/- 15%)
Rozciąganie	2,7	%	(+/- 5%)
Zakres temperaturowy	od -10 do +80	° C	-
	od 14 do 176	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 - 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).

Uwagi producenta: Powierzchnia, na której taśma ma być wykorzystana powinna być: czysta, sucha, wolna od smarów, olei, detergentów i innych zanieczyszczeń. Powierzchnia ściany powinna być zagruntowana przed aplikacją, a taśmę należy oderwać zaraz po podeschnięciu farby. Przyklejanie taśmy poprzedź testami.

Czyste usuwanie (tzn. nie zostawiające kleju) może się różnić w zależności od typów powierzchni, warunków atmosferycznych (temperatura, nasłonecznienie, wilgotność) oraz zastosowanej farby (najczęściej taśmę przykleja się na powierzchnię pomalowaną lub zagruntowaną).

Nie zaleca się długotrwałego stosowania na lakierach na bazie rozpuszczalników.