

DANE TECHNICZNE

WŁAŚCIWOŚCI TAŚMY:

- > Odporność na promieniowanie UV
- > Nie pozostawia kleju
- > Malowanie bez podciekania farby - czyste krawędzie
- > Do wewnątrz i na zewnątrz

PODSTAWOWE ZASTOSOWANIA:

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

BUDOWA TAŚMY:

Podkład: Papier krepowany

Klej: Nie rozpuszczalnikowy, specjalnie modyfikowany kauczuk syntetyczny

KOLOR

■ Special Blue

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	115	µm	(+/- 10%)
Adhezja do stali 90°	< 7	N/inch	-
Wytrzymałość na rozciąganie	≥ 60	N/inch	-
Temperatura aplikacji	od +18 do +25	° C	-
	od +64 do +77	F	-
Temperatura pracy	od -10 do +60	° C	-
	od 14 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 - 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).