

Dane techniczne

WŁAŚCIWOŚCI:

- > Odporność na warunki atmosferyczne do 90 dni
- > Nie pozostawia śladów
- > Łatwa aplikacja

PODSTAWOWE ZASTOSOWANIA:

- > Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- > Wielofunkcyjna
- > Szkło, plastik, metal
- > Najlepsza przy pracach malarskich i budowlanych
- > Ochronna



BUDOWA:

Podkład - Folia polietylenowa.
Klej - Akrylowy

KOLOR:

 Niebieski

STANDARDOWE ROZMIARY:

Szerokość: 600mm
Długość: 15m

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

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE:

	WARTOŚCI	JEDNOSTKI	TOLERANCJE
Grubość	55	μm	(+/- 5%)
Adhezja do stali 180°	2,59	N/25 mm	(+/- 20%)
Wytrzymałość na rozciąganie	22	N/mm ²	(+/- 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 - folię należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w chłodnym, suchym miejscu z dala od bezpośredniego światła słonecznego i powinna być zużyta w ciągu 6 miesięcy od daty wysyłki (transportu). Jeżeli produkt jest przechowywany w temperaturze poniżej 10°C, wówczas przed użyciem, musi być on przeniesiony w miejsce o temperaturze od 10°C do 40°C i tam leżakować aż osiągnie temperaturę pokojową.

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

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