

DANE TECHNICZNE

WŁAŚCIWOŚCI TAŚMY:

- > Nie rozciąga się, nie kurczy - pozostaje stabilna
- > Wysoka odporność na większość substancji chemicznych i rozpuszczalników
- > Brak efektu ślizgania

PODSTAWOWE ZASTOSOWANIA:

- > Do napraw
- > Idealna do zarysowań i pęknięć

BUDOWA TAŚMY:

Podkład: Siatka z włókna szklanego
Klej: Akrylowy

KOLORY

Biały

STANDARDOWE ROZMIARY:

Szerokość: 48mm
Długość: 20m, 45m, 90m, 153m

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



WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

		WARTOŚCI	JEDNOSTKI	TOLERANCJE
Ilość włókien	Osnowa	8	Ilość włókien /cal	(+/- 8%)
	Wątek	6	Ilość włókien /cal	(+/- 8%)
Adhezja		≥ 100	sekunda	-
Wydłużenie		≥ 0,8	%	-
Wytrzymałość na rozciąganie / 5CM	Osnowa	≥ 9,0	N/mm	-
	Wątek	≥ 9,0	N/mm	-
Waga gotowego produktu		48,5	g/m ²	(+/- 5g/m ²)

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 powinny być zużyte w ciągu 12 miesięcy od daty wysyłki (transportu).