

Informacja o produkcie

Vi-Pro® Butyl Tape

Wersja: 1

Data aktualizacji: 02.01.2018

Vi-Pro® Butyl Tape

Taśma uszczelniająca butylowa ogólnego zastosowania

Opis produktu:

Jest to syntetyczny uszczelniacz z masy butylowej. Dostępny w postaci wytłoczonych taśm, pasków, sznurów, wykrojonych formatów w kolorze szarym, czarnym lub białym różnych szerokości.

Zalety:

- Dobra przyczepność do wielu rodzajów powierzchni
- Dobra odporność na promieniowanie UV
- Wysoki komfort w użyciu
- Wytłoczona w postaci taśmy lub sznura pozwala na łatwe i precyzyjne użycie z małą liczbą odpadów
- Wysoka lepność
- Pozostaje elastyczna przez cały okres użytkowania
- Zakres odporności temperaturowej -40°C do $+90^{\circ}\text{C}$

Parametry techniczne:

	Jednostka	Wartość minimalna	Metoda testu
Dynamiczna siła ścinania (odrywanie wzdłużne)	N/cm ²	14	H15
Dynamiczna siła rozrywania (odrywanie prostopadłe)	N/cm ²	18	H5
Przyczepność przy kącie odrywania 90°	N/cm	7	H48
Przyczepność przy kącie odrywania 180°	N/cm	11	H41
Ciężar właściwy	g/cm ³	1.65	H6
Współczynnik przenikania wilgoci	g/m ² /24h/mm	0.24	ISO9932/BS ISO 15106

Informacja o produkcie

Vi-Pro® Butyl Tape

Wersja: 1

Data aktualizacji: 02.01.2018

Sposób użycia:

Zalecana temperatura nakładania powinna być pomiędzy +5°C a +40°C.

Rolki butylu powinny być przechowywane w pozycji poziomej w oryginalnym opakowaniu. Produkt powinien być zabezpieczony przed bezpośrednim kontaktem z promieniami słonecznymi, w suchym miejscu, w temperaturze otoczenia od +5 °C do +25 °C. W tych warunkach produkt może być magazynowany co najmniej 2 lata.

Aby uzyskać maksymalną przyczepność do podłoża, powierzchnia powinna być czysta, sucha i wolna od oleju, smaru i brudu. Producent zaleca przeczyszczenie powierzchni środkiem typu primer.

Proszę wcześniej zapoznać się z instrukcją bezpieczeństwa stosowanego środka czyszczącego i czy może być użyty do danej powierzchni.

Butyl należy naklejać bezpośrednio po odwinięciu z rolki i delikatnie dociskać na całej długości klejonego odcinka dla uzyskania właściwej przyczepności początkowej. Następnie należy usunąć przekładkę zabezpieczającą i nałożyć drugi uszczelniany element/powierzchnię i ponownie dociskać. Do uzyskania właściwej przyczepności zalecamy dociskanie połączenia wałkiem gumowym.

Ograniczenia stosowania:

Vi-Pro® Butyl Tape nie jest przeznaczony do stosowania w szkleniu strukturalnym lub uszczelnianiu pogodowym fasad strukturalnych.

Przechowywanie i okres przydatności:

Nieotwarte opakowania mogą być przechowywane w temperaturze 5°C – 30°C przez 12 miesięcy.

Opakowanie:

- Taśma dostarczana jest w postaci wytłoczonego paska lub sznura ułożonego na podkładzie z papieru silikonowanego lub folii silikonowanej
- Dostępna w szeregu rozmiarach (grubości od 0.8 do 3mm, szerokości od 5mm do 290mm - inne na zamówienie)
- Dla ułatwienia nakładania materiał może być dostarczony w różnych formatach, takich jak np. multipaski (kilka pasków obok siebie), pocięte

Informacja o produkcie

Vi-Pro® Butyl Tape

Wersja: 1

Data aktualizacji: 02.01.2018

-
- na ustalone długości z usuwalną górną przekładką ochronną
- Kolory: czarny, szary, biały

Środki ostrożności:

Przestrzegać zaleceń podanych w karcie charakterystyki. Niniejsza karta nie zawiera informacji o bezpieczeństwie stosowania produktu. Przed rozpoczęciem pracy z produktem należy zapoznać się z kartą charakterystyki oraz etykietami na pojemniku w celu uzyskania informacji o bezpiecznym użytkowaniu produktu oraz zagrożeniach fizycznych i zdrowotnych. Karty charakterystyki substancji niebezpiecznej są regularnie aktualizowane, dlatego przed zastosowaniem produktu należy zapoznać się z najbardziej aktualną wersją karty. Nie utylizować przez spalanie. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Chronić przed dziećmi.

Uwagi dla klienta:

Powyższe informacje są rzetelne i zgodne z naszym stanem wiedzy i zostały opracowane w oparciu o wyniki wiarygodnych badań i doświadczenie praktyczne. Podane właściwości podane zostały jedynie jako dane orientacyjne i nie stanowią gwarantowanych właściwości produktu. Klient winien przebadać produkt pod kątem konkretnych zastosowań, aby mieć pewność, że posiada on oczekiwane właściwości i zapewnia wymaganą wydajność eksploatacyjną. Sprzedający nie ponosi odpowiedzialności za żadne szkody przypadkowe ani wynikowe.

Dodatkowe informacje dostępne pod nr: +48 22 122 85 49 oraz reach@vi-pro.eu