

Informacja o produkcie

Vi-Pro® SG TAPE

Wersja: 1-EN

Data aktualizacji: 08.04.2020

Vi-Pro® SG TAPE

Opis produktu:

Dwustronna taśma o wysokiej przyczepności na nośniku z PVC powleczonym klejem akrylowym przeznaczona do szklenia. Taśma specjalnie opracowana do stosowania w systemach szklenia strukturalnego ma częściowo otwartą strukturę komórkową umożliwiającą utwardzanie silikonów strukturalnych ze wszystkich stron.

Właściwości:

- Kolor: czarny
- Specyfikacja kleju: strona otwarta- modyfikowany rozpuszczalnikowy klej akrylowy, grubość 90 mikronów, strona zamknięta – okładzina 150 mikronów do rozmiaru 8mm, 80 mikronów dla 9,5 i 12mm, czysty akryl
- Zakres temperatur: -20°C do +90°C
- Odporność na promieniowanie UV: bardzo dobra
- Wodoodporność: bardzo dobra

Parametry techniczne:

CECHY OGÓLNE	WARTOŚĆ	NORMA
Gęstość	300 kg/m ³	---
Wytrzymałość na rozciąganie	500 kPa min	DIN 53571
Wydłużenie	150% min	DIN 53571
Wytrzymałość na rozdarcie	2,5 kg/cm min	DIN 53515
Odształcenie trwałe	10% max 90-98% powrót do pierwotnego kształtu	DIN 53572
Absorpcja wody	8% objętości	----
Odporność na zginanie na zimno	-30°C spełnia	Trzpień 6 mm
Odporność temperaturowa	-50°C do +60°C	BS 2571
Przewodność cieplna	0.19 W/(m.K) lub 0.16 kcal	
Twardość Shore'a	55-75	Shore 00
Odporność na starzenie	doskonała	
Odporność na związki chemiczne:		
kwasy	dobra	
oleje mineralne	dobra	
alkohole	dobra	
zasady	dobra	
benzyna	dobra	
mydło i detergenty	dobra	

Informacja o produkcie

Vi-Pro® SG TAPE

Wersja: 1-EN**Data aktualizacji: 08.04.2020**

Kompresja wymagana do uzyskania prawidłowej wodoszczelności	20%	
---	-----	--

Dostępne wymiary rolek:

Grubość	Szerokość	Długość
3 mm	6 mm	15 m
6 mm	6 mm, 9 mm, 12 mm	15 m
9 mm	8 mm	7,5 m

Inne wymiary dostępne na zamówienie

Zalecane warunki nakładania:

Zalecana temperatura nakładania wynosi $>15^{\circ}$

Przechowywanie i okres przydatności:

Przechowywać w oryginalnym, nieotwartym opakowaniu w chłodnym i suchym miejscu (w temperaturze od $+5^{\circ}\text{C}$ do $+20^{\circ}\text{C}$). Okres przydatności do użycia: 12 miesięcy w temperaturze pomieszczenia $+20^{\circ}\text{C}$ i 50% wilgotności względnej od daty produkcji. Przechowywanie w wyższej temperaturze może znacznie skrócić okres przydatności do użycia.

Opakowanie:

Produkt Vi-Pro® SG Tape jest dostępny w rolkach o długości 15 m lub 7,5 m

Środki ostrożności:

Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej jest dostępna na życzenie. Karty charakterystyki substancji niebezpiecznej są dostarczane w celu zapewnienia klientom informacji w zakresie użytkowania, bezpieczeństwa i utylizacji produktu oraz wymagań określonych obowiązującymi lokalnie przepisami dotyczącymi zdrowia i bezpieczeństwa. Karty charakterystyki substancji niebezpiecznej są regularnie aktualizowane, dlatego przed zastosowaniem produktu należy zapoznać się z najbardziej aktualną wersją karty. Nie utylizować przez spalanie.

Uwagi dla klienta:

Wszystkie dane techniczne oparte są na wartościach średnich. Ze względu na charakter produkcji, wszystkie specyfikacje pianek mogą różnić się o 10%.

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/użytkownik winien przebadать produkt pod kątem konkretnych zastosowań, aby mieć pewność, że posiada on oczekiwane właściwości i zapewnia wymaganą wydajność

Informacja o produkcie

Vi-Pro® SG TAPE

Wersja: 1-EN

Data aktualizacji: 08.04.2020

eksploatacyjną. Jedyna gwarancja stwierdza, że produkt z chwilą wysyłki posiada właściwości podane w specyfikacji sprzedaży. Gwarancja taka ograniczona jest do zamiany lub zwrotu wartości zakupionego produktu w przypadku, jeśli będzie on inny niż gwarantowany. 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