

Informacje o produkcie

Vi-Pro® Window Tape Vario

Opis produktu:

Vi-Pro® Window Tape Vario to taśma zabezpieczająca wypełnienie szczeliny pomiędzy stolarką otworową a murem w określonych okolicznościach. Taśma może być używana zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz przegrody.

Zalety:

Spodnia część taśmy jest w całości pokryta wysokiej jakości klejem, zapewniającym bardzo dobrą przyczepność do typowych materiałów budowlanych. Warstwa klejąca zabezpieczona jest folią ochronną z fingerliftem, umożliwiającą łatwe i szybkie usunięcie folii również w rękawicach roboczych. Wersja PLUS wyposażona jest w dodatkowy pasek kleju przeznaczony do montażu taśmy do krawędzi ramy okiennej lub futryny drzwiowej. Specjalna struktura powierzchni taśmy umożliwia łatwe tynkowanie oraz klejenie kolejnych warstw wykończeniowych. Produkt nie zawiera rozpuszczalników, jest bezzapachowy i nie zawiera substancji niebezpiecznych.



Zastosowanie:

Taśma przeznaczona jest do uszczelniania połączeń pomiędzy oknem lub drzwiami a murem od strony zewnętrznej i wewnętrznej przegrody.

Parametr	Metoda badania	Wartość
Długość nawoju [m]	PN-EN 1848-2:2003	25,0 (-0,2/+0,2)
Szerokość [mm]	PN-EN 1848-2:2003	70 lub 100 lub 150 (±2,0)
Maksymalna siła przy rozciąganiu [N/50mm] - wzdłużnie - wszerz	PN-EN 12311-2:2002 metoda B	>200 >90
Wydłużenie względne przy maksymalnej sile [%] - wzdłużnie - wszerz	PN-EN 12311-2:2002 metoda B	>20 >150
Opór dyfuzyjny określony grubością warstwy powietrza o równoważnym oporze dyfuzyjnym S _d [m]	PN-EN ISO 12572:2004 metoda A i metoda C	1,5 < s _d < 18,5
Przyczepność kleju do płytki stalowej [N/10mm]	PN-EN ISO 29862:2019	≥ 15
Wodoszczelność	PN-EN 1928:2002 2 godz. / 200 mm H ₂ O	Brak przecieku
Temperatura aplikacji	AIB	Od -10°C do +35°C
Temperatura pracy	AIB	Od -40°C do +80°C

Składowanie:

Przechowywać w suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od +1°C do +25°C przez okres do 24 miesięcy.

Informacje o produkcie

Wersja: 1-PL
Data 10.02.2026

Vi-Pro® Window Tape Vario

Postępowanie z odpadami:

Zarówno surowce, jak i sam produkt, z których został on wykonany nie są sklasyfikowane jako niebezpieczne oraz nie zawierają substancji niebezpiecznych. Pozostałości taśm oraz materiał z demontażu stanowią odpady z tworzyw sztucznych. Folię zabezpieczającą traktować jako zmieszane odpady opakowaniowe, a kartony i przekładki tekturowe jako odpady opakowaniowe z papieru i tektury.

Środki czystości:

Większe fragmenty czyścić mechanicznie. Pozostałości kleju można czyścić rozpuszczalnikiem np. Vi-Pro Easy to Clean lub benzyną ekstrakcyjną lub acetonem – pod warunkiem, że rozpuszczalnik nie uszkadza podłoża.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:

Stosując wyrób obowiązują ogólne wytyczne dotyczące BHP:

- w trakcie pracy zabronione jest jedzenie, picie i palenie,
- starać się unikać kontaktu ze skórą i oczami,
- przed przerwą w pracy lub jej końcem umyć ręce.

W przypadku potrzeby uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Biurem Obsługi Klienta.

Środki ostrożności:

Karty charakterystyki materiału są dostępne na żądanie. Karty charakterystyki produktu są dostarczane, aby pomóc klientom zaspokoić ich własne potrzeby w zakresie obsługi, bezpieczeństwa i utylizacji oraz te, które mogą być wymagane przez lokalnie obowiązujące przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy. Karty charakterystyki są regularnie aktualizowane, dlatego przed obsługą lub użyciem jakiegokolwiek produktu należy poprosić o najnowszą wersję karty charakterystyki i zapoznać się z nią.

Uwagi klienta:

Podane informacje są zgodne z naszą najlepszą wiedzą i opierają się na rzetelnych testach i doświadczeniach praktycznych. Podane właściwości mają charakter orientacyjny i dlatego nie stanowią specyfikacji. Klient/użytkownik powinien dokładnie przetestować każdą aplikację, aby mieć pewność, że produkt spełnia wymagane parametry. Jedyną gwarancją obejmuje zgodność produktu ze specyfikacjami sprzedaży obowiązującymi w momencie wysyłki. Wyłączne zadośćuczynienie za naruszenie takiej gwarancji ogranicza się do zwrotu ceny zakupu lub wymiany dowolnego produktu, który okazał się inny niż gwarantowany. Sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub wtórne.

Więcej informacji dostępnych pod adresem: +48 22 122 85 49 lub reach@vi-pro.eu

Aplikacja:

Powierzchnia, na którą taśma zostanie przyklejona powinna być sucha, odtłuszczona oraz wolna od zanieczyszczeń. Produkt może być używany w temperaturze -10°C tylko wtedy, gdy jest kondycjonowany w temperaturze od około 15°C do 20°C przez co najmniej 2 godziny. Produkt odwinąć z rolki nakleić na jedną stronę połączenia. Przyciąć na wymaganą długość, odkleić folię zabezpieczającą, następnie docisnąć do drugiej strony połączenia. Obróbkę stolarki należy zakończyć do 3 miesięcy od momentu montażu taśmy lub zabezpieczyć ją przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Powierzchnie muszą być czyste, suche oraz wolne od tłuszczu i zanieczyszczeń. Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa podanych przez producenta, a klientom zaleca się upewnienie się co do kompatybilności zastosowanego rozpuszczalnika z podłożem. Idealnymi podłożami do klejenia są te, które są czyste, suche, płaskie, gładkie, wolne od pyłu oraz nieporowate. Niskie temperatury mogą zwiększać ryzyko kondensacji, obniżając początkową przyczepność produktu. Trwałość produktu będzie zależna od temperatury oraz wilgotności. Produkt może być aplikowany ręcznie bezpośrednio z rolki, przy zastosowaniu równomiernego docisku.