

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-pvc-38mm-x-33-m-75030-vorel-p-3517.html>

Taśma pvc 38mm x 33 m 75030 VOREL

Cena brutto	5,23 zł
Cena netto	4,25 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	75030
Kod producenta	75030
Kod EAN	5906083750304
Producent	Vorel
Ilość [szt.]	1
Jednostka	SZT
Długość [m]	33
Szerokość [mm]	38
Kolor	pomarańczowy
Materiał	PVC

Opis produktu

Taśma PVC 38mm x 33m VOREL 75030

Taśma izolacyjna z polichlorku winylu przeznaczona do prac elektrycznych oraz uszczelnień uniwersalnych w warunkach wewnętrznych i zewnętrznych. Materiał PVC zapewnia elastyczność, przyczepność i trwałość połączenia w szerokim zakresie temperatur.

Szerokość 38 mm

Długość 33 m

Materiał PVC

Odporność UV Tak

Charakterystyka techniczna taśmy PVC

Materiał PVC o zwiększonej elastyczności

Polichlorek winylu zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, co umożliwia stosowanie taśmy zarówno w pomieszczeniach ogrzewanych, jak i w warunkach zewnętrznych. Materiał dopasowuje się do kształtu powierzchni i utrzymuje

przyczepność nawet przy niewielkich ruchach podłoża.

Szerokość 38 mm dla większych powierzchni

Szerokość 38 mm stanowi standardowy wymiar do izolacji przewodów elektrycznych oraz uszczelnień w instalacjach hydraulicznych i klimatyzacyjnych. Szerszy format skraca czas pracy przy zabezpieczaniu większych elementów i zapewnia lepsze pokrycie powierzchni.

Długość 33 metry dla ciągłości pracy

Rolka o długości 33 metrów pozwala na wykonanie większej liczby połączeń bez konieczności wymiany taśmy. Zmniejsza to ilość odpadów i zapewnia ciągłość pracy podczas instalacji elektrycznych lub napraw.

Odporność na promieniowanie UV

Stabilizacja przeciw promieniowaniu ultrafioletowemu zabezpiecza taśmę przed degradacją pod wpływem światła słonecznego. Umożliwia to stosowanie produktu na zewnątrz budynków bez utraty właściwości mechanicznych i przyczepności przez dłuższy czas.

Specyfikacja techniczna

Model	75030
Producent	VOREL
Szerokość taśmy	38 mm
Długość taśmy	33 m
Materiał nośny	PVC (polichlorek winylu)
Odporność na UV	Tak
Zastosowanie	Wewnętrzne i zewnętrzne

Zastosowanie taśmy PVC 38 mm

- Izolacja elektryczna połączeń przewodów w instalacjach niskonapięciowych
- Zabezpieczanie złączy kablowych przed wilgocią w warunkach zewnętrznych
- Uszczelnianie tymczasowe przewodów hydraulicznych i klimatyzacyjnych
- Oznaczenie kolorystyczne kabli i przewodów w rozdzielniach elektrycznych
- Ochrona mechaniczna przewodów narażonych na przetarcia w instalacjach przemysłowych
- Mocowanie izolacji termicznej na rurach w systemach grzewczych

-
- Zabezpieczanie połączeń w instalacjach tymczasowych na placu budowy
 - Naprawa powłok ochronnych kabli w instalacjach telekomunikacyjnych

Wskazówki dotyczące użytkowania

Przed aplikacją taśmy należy oczyścić i osuszyć powierzchnię, aby zapewnić pełną przyczepność kleju. W przypadku izolacji elektrycznej taśmę nakłada się z zachowaniem warstw minimum 50% szerokości. Przy temperaturach poniżej 5°C materiał PVC może wymagać delikatnego podgrzania dla zachowania elastyczności. Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac instalacyjnych warto rozważyć taśmy PVC w innych szerokościach (19 mm, 50 mm) oraz taśmy specjalistyczne: aluminiowe do przewodów grzewczych, teflonowe do uszczelnień gwintowanych czy taśmy dwustronne montażowe.
