

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

### 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.

\*\*\*