

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-dwustronna-do-wykładzin-50-mm-x-5-m-75260-vorel-p-8053.html>

## Taśma dwustronna do wykładzin 50 mm x 5 m 75260 VOREL

Cena brutto	<b>3,05 zł</b>
Cena netto	<b>2,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>75260</b>
Kod producenta	<b>75260</b>
Kod EAN	<b>5906083752605</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Szerokość [mm]	<b>50</b>
Ilość [szt.]	<b>1</b>
Długość [m]	<b>5</b>
Kolor	<b>żółty</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Taśma dwustronna do wykładzin 50 mm x 5 m VOREL 75260

Taśma montażowa przeznaczona do trwałego mocowania wykładzin podłogowych. Dwustronne klejenie zapewnia stabilne połączenie wykładziny z podłożem bez konieczności stosowania płynnych klejów.

Szerokość taśmy 50 mm

Długość 5 m

Model 75260

Producent VOREL

### Charakterystyka taśmy montażowej do wykładzin

### Szerokość 50 mm

Szerokość taśmy zapewnia odpowiednią powierzchnię klejenia, co przekłada się na stabilność mocowania. Format 50 mm sprawdza się przy większości standardowych wykładzin dywanowych i PCV, umożliwiając równomierne rozłożenie siły wiązania na całej długości szwu.

### Dwustronne klejenie

Taśma pokryta warstwą kleju z obu stron eliminuje potrzebę stosowania płynnych klejów. Rozwiązanie to minimalizuje czas schnięcia i pozwala na natychmiastowe użytkowanie wykładziny po montażu. Klej aktywuje się pod wpływem docisku.

### Długość 5 metrów

Rolka o długości 5 metrów wystarcza do pokrycia powierzchni około 2,5 m<sup>2</sup> przy standardowym rozmieszczeniu pasów taśmy co 40-50 cm. Zwarta forma ułatwia transport i przechowywanie produktu.

### Zastosowanie montażowe

Taśma przeznaczona do mocowania wykładzin w pomieszczeniach o standardowym natężeniu ruchu. Stosowana przy montażu wykładzin dywanowych, tekstylnych oraz PCV na podłogach betonowych, drewnianych i panelowych.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	75260
Szerokość taśmy	50 mm
Długość rolki	5 m
Typ produktu	Taśma dwustronna do wykładzin

## Zastosowanie taśmy do wykładzin

- Montaż wykładzin dywanowych w pomieszczeniach biurowych
- Mocowanie wykładzin tekstylnych w przestrzeniach mieszkalnych
- Instalacja wykładzin PCV w korytarzach i przedpokojach
- Łączenie szwów wykładzin przy większych powierzchniach
- Mocowanie wykładzin na schodach i podestach

- 
- Tymczasowe układanie wykładzin na imprezach i wystawach
  - Renowacja podłóg w obiektach użyteczności publicznej

## Przygotowanie powierzchni i montaż

---

### **Wymagania dotyczące podłoża**

Powierzchnia montażowa musi być sucha, czysta i pozbawiona luźnych cząstek. Podłoże betonowe wymaga uprzedniego zagruntowania, drewniane powinno być wyrównane i odpylone. Temperatura pomieszczenia podczas montażu powinna wynosić minimum 15°C.

Taśmę montuje się w równoległych pasach rozmieszczonych co 40-50 cm w zależności od typu wykładziny i natężenia ruchu. W przypadku montażu na schodach taśmę układa się wzdłuż krawędzi stopni. Po zdjęciu folii ochronnej wykładzinę dociska się do podłoża, rozpoczynając od środka w kierunku krawędzi, co eliminuje pęcherzyki powietrza.

### **Trwałość połączenia**

Siła wiązania taśmy osiąga pełną wartość po 24 godzinach od montażu. W tym czasie zaleca się ograniczenie intensywnego użytkowania powierzchni. Przy prawidłowym montażu połączenie zachowuje stabilność przez cały okres użytkowania wykładziny.

### **Produkty uzupełniające**

Do kompleksowego montażu wykładzin warto rozważyć dodatkowe akcesoria: listwy wykończeniowe do zabezpieczenia krawędzi, profile progowe do łączenia różnych materiałów podłogowych oraz nóż do wykładzin ułatwiający precyzyjne cięcie materiału.