

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nakolanniki-gumowe-74610-vorel-p-6290.html>

## Nakolanniki gumowe 74610 VOREL

Cena brutto	<b>27,59 zł</b>
Cena netto	<b>22,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>74610</b>
Kod producenta	<b>74610</b>
Kod EAN	<b>5906083746109</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Kolor	<b>niebieski</b>
Waga [g]	<b>650</b>
Zapięcie	<b>regulowane</b>
Jednostka	<b>KPL</b>
Materiał	<b>guma</b>
Kategoria ochrony	<b>I</b>

### Opis produktu

#### Nakolanniki gumowe 74610 VOREL

Nakolanniki gumowe przeznaczone do ochrony kolan podczas prac remontowo-budowlanych, wykończeniowych i ogrodniczych. Wykonane z elastycznej gumy z regulowanym systemem mocowania.

Materiał Guma

System mocowania Dwa regulatory paski

Model 74610

Producent VOREL

### Charakterystyka nakolanników gumowych

#### Konstrukcja gumowa

Wykonanie z elastycznej gumy zapewnia dopasowanie do anatomii kolana oraz odporność na ścieranie przy kontakcie z twardymi

---

powierzchniami roboczymi. Materiał gumowy charakteryzuje się trwałością mechaniczną przy wielokrotnym zginaniu.

### **Izolacja termiczna i wilgotnościowa**

Guma stanowi barierę między kolanem a zimnym lub wilgotnym podłożem, co ma znaczenie podczas prac na betonowych, kamiennych lub ceramicznych powierzchniach. Zapobiega nadmiernemu wychłodzeniu stawów kolanowych.

### **Regulowany system mocowania**

Dwa paski z otworami umożliwiają precyzyjne dopasowanie nakolanników do obwodu nogi. System regulacji pozwala na stabilne osadzenie bez nadmiernego ucisku, co ma znaczenie podczas wielogodzinnych prac w pozycji klęczącej.

### **Elastyczność materiału**

Elastyczna struktura gumy dopasowuje się do ruchów kolana podczas zmiany pozycji. Materiał nie ogranicza mobilności, co umożliwia swobodne przemieszczanie się po powierzchni roboczej bez konieczności zdejmowania ochron.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	74610
Materiał wykonania	Guma
System mocowania	Dwa regulatory paski z otworami
Typ ochrony	Nakolanniki ochronne

## Zastosowanie nakolanników

- Układanie kostki brukowej i elementów nawierzchni zewnętrznych
- Montaż paneli podłogowych, desek i parkietów
- Prace glazurnicze - układanie płytek ceramicznych i gresu
- Instalacja wykładzin dywanowych i PCV
- Prace ogrodnicze wymagające pozycji klęczącej
- Renowacja i konserwacja powierzchni podłogowych
- Prace malarskie przy listwach przypodłogowych
- Montaż instalacji niskopoziomowych

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Dopasowanie nakolanników**

Przed rozpoczęciem pracy należy wyregulować długość pasków tak, aby nakolannik stabilnie przylegał do kolana bez nadmiernego ucisku. Prawidłowo zamocowany nakolannik nie powinien zsuwać się podczas ruchu ani ograniczać krążenia krwi.

### **Czyszczenie i przechowywanie**

Po zakończeniu prac nakolanniki należy oczyścić z zabrudzeń za pomocą wody z dodatkiem detergentu. Gumę można przecierać wilgotną szmatką. Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i ostrych przedmiotów, wydłuża trwałość materiału.

### **Kontrola stanu technicznego**

Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan gumowej powierzchni oraz pasków mocujących. Pęknięcia, przetarcia lub uszkodzenia systemu regulacji mogą obniżyć skuteczność ochrony. Zużyte elementy należy wymienić na nowe.

\*\*\*