

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gumofilce-z-pvc-rozm-42-73960-vorel-p-14122.html>

## GUMOFILCE Z PVC ROZM. 42 73960 VOREL

Cena brutto	<b>51,80 zł</b>
Cena netto	<b>42,11 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>73960</b>
Kod producenta	<b>73960</b>
Kod EAN	<b>5906083045301</b>
Producent	<b>Vorel</b>

### Opis produktu

#### Gumofilce męskie z PVC Vorel 73960 rozmiar 42

Obuwie robocze z cholewką z polichlorku winylu i ociepleniem filcowym, przeznaczone do pracy w warunkach zwiększonej wilgotności oraz niskich temperatur. Konstrukcja zapewnia wodoodporność i izolację termiczną przy zachowaniu stabilności na śliskich powierzchniach.

Rozmiar 42 (27,3 cm)

Materiał cholewki PVC

Ocieplenie Filcowe

Wysokość cholewki 31 cm

### Charakterystyka techniczna

#### Materiał PVC w konstrukcji cholewki

Polichlorek winylu charakteryzuje się pełną wodoodpornością i odpornością na działanie wilgoci. Materiał nie wchłania wody, co zapobiega przemakaniu podczas pracy w błocie, kałużach lub podczas kontaktu z mokrą roślinnością. Powierzchnia PVC jest łatwa w czyszczeniu i konserwacji.

### Wyściółka filcowa

Warstwa filcu wewnątrz buta zapewnia izolację termiczną, utrzymując ciepło w warunkach niskich temperatur. Filc absorbuje wilgoć powstającą wewnątrz obuwia, co poprawia komfort podczas długotrwałego użytkowania. Materiał ten sprawdza się w temperaturach od około 0°C do 10°C.

### Podeszwa antypoślizgowa

Bieżnik podeszwy został zaprojektowany w celu zwiększenia przyczepności na mokrych, błotnistych i śliskich powierzchniach. Głęboki wzór rzeźby odprowadza wodę i błoto spod stopy, co redukuje ryzyko poślizgnięcia podczas pracy w terenie o zmiennej nawierzchni.

### Wysokość cholewki 31 cm

Cholewka sięgająca do połowy łydki chroni stopę i dolną część nogi przed zabrudzeniem, wodą i wilgocią. Taka wysokość sprawdza się podczas pracy w wysokiej trawie, na podmokłym terenie lub podczas brodzenia w płytkich zbiornikach wodnych.

## Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 73960
Rozmiar	42
Długość wkładki (wewnętrzna)	27,3 cm
Materiał cholewki	PVC (polichlorek winylu)
Ocieplenie	Filcowe
Typ podeszwy	Antypoślizgowa
Wysokość cholewki	31 cm
Przeznaczenie	Męskie

### Jak dobrać rozmiar

Długość wkładki 27,3 cm odpowiada rozmiarowi 42. Przed zakupem należy zmierzyć stopę od pięty do najdłuższego palca. Do uzyskanego wyniku warto dodać 0,5-1 cm zapasu, szczególnie jeśli planowane jest noszenie grubszych skarpet. W przypadku stopy o długości 26,5-27 cm rozmiar 42 zapewni odpowiedni komfort.

## Zastosowanie

- 
- Prace leśne i leśnictwo – pozyskiwanie drewna, pielęgnacja drzewostanu, transport materiału
  - Ogrodnictwo i sadownictwo – prace przy uprawie roślin, nawadnianie, koszenie mokrej trawy
  - Rolnictwo – obsługa zwierząt gospodarskich, prace w oborze, czyszczenie pomieszczeń
  - Wędkarstwo – dostęp do stanowiska wędkarskiego, brodzenie w płytkiej wodzie
  - Myślistwo – poruszanie się po podmokłym terenie, czaty w warunkach wilgotnych
  - Prace remontowo-budowlane – roboty w warunkach zewnętrznych, kontakt z wodą i błotem
  - Zbieranie grzybów i owoców leśnych – spacerowanie po wilgotnym lesie, poruszanie się po rosie
  - Prace komunalne – utrzymanie terenów zielonych, czyszczenie rowów, konserwacja

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po każdym użyciu gumofilce należy oczyścić z błota i zabrudzeń przy użyciu wody i szczotki. Materiał PVC można przemyć środkiem myjącym, unikając detergentów zawierających rozpuszczalniki organiczne, które mogą osłabić strukturę tworzywa.

Obuwie należy suszyć w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła (grzejniki, piece, promienie słoneczne). Przegrzanie PVC może prowadzić do deformacji materiału i utraty elastyczności. Wyściółkę filcową warto okresowo wyjmować i suszyć oddzielnie.

Przechowywanie powinno odbywać się w miejscu suchym, przewiewnym, w pozycji pionowej lub z zastosowaniem wkładek podtrzymujących kształt cholewki. Unikać kontaktu z ostrymi przedmiotami, które mogą przebić lub przeciąć powierzchnię PVC.

### Ograniczenia użytkowania

Gumofilce nie są obuwem ochronnym w rozumieniu norm bezpieczeństwa pracy. Nie posiadają wzmocnionego podnoska ani wkładki antyprzebiciowej. Nie należy ich stosować w miejscach, gdzie wymagane jest obuwie z certyfikatem S1, S2 lub S3. Materiał PVC może stać się sztywny w temperaturach poniżej -10°C.