

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

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 brodenia 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 antyprzebiłowej. 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.