

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-meskie-wysokie-z-eva-rozm43-73939-vorel-p-14106.html>



KALOSZE MĘSKIE WYSOKIE Z EVA ROZM.43 73939 VOREL

Cena brutto	100,19 zł
Cena netto	81,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	73939
Kod producenta	73939
Kod EAN	5906083045110
Producent	Vorel

Opis produktu

Kaloszki Męskie Wysokie z EVA Vorel 73939 Rozmiar 43

Wysokie kaloszki robocze wykonane z lekkiego tworzywa EVA z wyjmowanym wkładem ocieplającym. Przeznaczone do prac ogrodowych, gospodarczych i użytku codziennego w warunkach wilgotnych i chłodnych.

Materiał EVA (pianka etyloowo-winylova)

Rozmiar 43 (długość wkładki 28,5 cm)

Wysokość cholewki 36 cm

Wkład ocieplający Wyjmowany

Charakterystyka kaloszy z EVA

Konstrukcja z tworzywa EVA

Materiał EVA (kopolimer etylenu z octanem winylu) charakteryzuje się strukturą zamkniętokomórkową, co zapewnia niską wagę przy zachowaniu elastyczności. Kaloszki z EVA są lżejsze od tradycyjnych gumowych nawet o 40-50%, co zmniejsza zmęczenie stóp podczas długotrwałego użytkowania.

Właściwości termoizolacyjne

Zamknięte komórki powietrzne w strukturze EVA tworzą naturalną barierę termiczną, ograniczając przewodzenie ciepła. Materiał pozostaje elastyczny w niskich temperaturach, nie twardnieje jak guma, co zapewnia komfort użytkowania w temperaturach do -20°C.

Wymowany wkład ocieplający

Możliwość wyjęcia wkładu pozwala dostosować izolację termiczną do aktualnych warunków pogodowych. Wkład można suszyć osobno po użyciu, co zapobiega gromadzeniu wilgoci wewnątrz obuwia i przedłuża jego żywotność.

Wysoka cholewka 36 cm

Cholewka sięgająca poniżej kolana chroni przed wnikaniem wody i błota podczas prac w wysokiej trawie, na podmokłych terenach lub podczas przechodzenia przez płytkie kałuże. Zapewnia ochronę również podczas prac wymagających klękania.

Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 73939
Rozmiar	43
Materiał	EVA (pianka etylowo-wynylowa)
Długość wkładki wewnętrznej	28,5 cm
Wysokość cholewki	36 cm
Wkład ocieplający	Wymowany
Podeszwa	Antypoślizgowa z bieżnikiem
Przeznaczenie	Prace ogrodowe, gospodarstwo domowe, użytek rekreacyjny

Jak dobrać rozmiar kaloszy EVA

Zmierz długość stopy od pięty do końca najdłuższego palca. Dla rozmiaru 43 długość wkładki wynosi 28,5 cm. Zaleca się dobór kaloszy z zapasem 0,5-1 cm, szczególnie przy planowanym noszeniu z grubymi skarpetami lub wkładem ocieplającym. EVA jest materiałem elastycznym, który dostosowuje się do kształtu stopy.

Zastosowanie kaloszy roboczych

-
- Prace ogrodowe - kopanie, sadzenie, podlewanie, pielęgnacja roślin na wilgotnym podłożu
 - Prace na działce i w gospodarstwie - uprawa warzyw, prace przy hodowli, karmienie zwierząt
 - Mycie pojazdów i sprzętu - ochrona przed wodą i środkami chemicznymi
 - Wędkarstwo - zabezpieczenie przed wilgocią podczas długotrwałego przebywania nad wodą
 - Grzybobranie - poruszanie się po wilgotnym lesie, mokrej trawie i błotnistych ścieżkach
 - Prace porządkowe na zewnątrz - zamiatanie, odśnieżanie, wynoszenie odpadów
 - Użytek domowy - ochrona podczas mycia tarasów, balkonów, piwnic
 - Prace budowlane - betonowanie, murowanie, transport materiałów na wilgotnym terenie

Użytkowanie i konserwacja

Kalosze z EVA wymagają minimalnej konserwacji. Po użyciu należy opłukać je czystą wodą i osuszyć w temperaturze pokojowej. Wkład ocieplający wyjmuje się i suszy osobno. Materiał EVA jest odporny na większość substancji chemicznych stosowanych w gospodarstwie domowym, ale należy unikać kontaktu z rozpuszczalnikami organicznymi i benzyna.

Przechowywanie w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia przedłuża żywotność materiału. EVA nie ulega degradacji pod wpływem ozonu jak guma naturalna, co zapewnia długotrwałą elastyczność i szczelność.

Zalety EVA względem tradycyjnej gumy

Tworzywo EVA jest lżejsze, bardziej elastyczne w niskich temperaturach i nie wymaga czasu na "rozchodzenie". W przeciwieństwie do gumy naturalnej nie powoduje uczuleń lateksowych. Materiał jest odporny na działanie wody morskiej, co czyni kalosze uniwersalnymi zarówno w wodzie słodkiej, jak i słonej.