

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-damskie-z-eva-rozm40-73935-vorel-p-14102.html>

KALOSZE DAMSKIE Z EVA ROZM.40 73935 VOREL

Cena brutto	66,24 zł
Cena netto	53,85 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	73935
Kod producenta	73935
Kod EAN	5906083045066
Producent	Vorel

Opis produktu

Kaloszki damskie EVA Vorel 73935 rozmiar 40

Kaloszki robocze z pianki EVA przeznaczone do prac ogrodowych, gospodarczych i przemysłowych. Konstrukcja jednoczęściowa z wyjmowanym wkładem ocieplającym zapewnia izolację termiczną i ochronę przed wilgocią.

Materiał EVA

Rozmiar 40

Wysokość cholewki 27 cm

Długość wkładki 27 cm

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja z tworzywa EVA

Pianka etylenu-octanu winylu (EVA) to materiał o gęstości niższej niż gumy tradycyjne, co przekłada się na masę obuwia nawet o 40% mniejszą. Struktura zamkniętokomórkowa zapobiega wchłanianiu wody i zapewnia właściwości termoizolacyjne - współczynnik przewodzenia ciepła wynosi około 0,035 W/mK, co odpowiada parametrom pianek izolacyjnych.

Wymowany wkład ocieplający

Dodatkowa warstwa izolacyjna umożliwia dostosowanie obuwia do temperatury otoczenia. W warunkach letnich można go usunąć dla lepszej wentylacji, w okresie jesienno-zimowym zapewnia dodatkową barierę termiczną. Wkład można prać lub suszyć oddzielnie, co wydłuża żywotność całego obuwia.

Antypoślizgowa podeszwa

Bieżnik podeszwy z wypustkami o głębokości minimum 3-4 mm zwiększa przyczepność na nawierzchniach mokrych, błotnistych i oblodzonych. Mieszanka EVA zachowuje elastyczność w niskich temperaturach, co zapobiega usztywnieniu podeszwy i utracie właściwości antypoślizgowych w chłodniejszych miesiącach.

Wysokość cholewki 27 cm

Cholewka sięgająca do połowy łydki zabezpiecza stopę i dolną część nogi przed zachlapaniem wodą i błotem podczas prac w terenie. Wysokość ta stanowi kompromis między ochroną a swobodą ruchów – wystarczająca dla większości zastosowań ogrodowych i gospodarczych, jednocześnie nie ograniczająca mobilności.

Specyfikacja techniczna

Model	73935
Producent	Vorel
Rozmiar	40
Długość wkładki	27 cm
Wysokość cholewki	27 cm
Materiał	EVA (pianka etylenu-octanu winylu)
Wkład	Wymowany, ocieplający
Typ podeszwy	Antypoślizgowa z bieżnikiem
Przeznaczenie	Prace ogrodowe, gospodarskie, przemysłowe

Zastosowanie kaloszy EVA

- Prace ogrodnicze – kopanie, sadzenie, nawadnianie roślin na wilgotnym gruncie
- Prace porządkowe na działce – koszenie trawy po deszczu, zbieranie liści w mokrych warunkach
- Mycie powierzchni zewnętrznych – tarasów, chodników, elewacji budynków
- Hodowla zwierząt – sprzątanie obór, stajni, kurników
- Prace w obiektach przemysłowych – magazyny chłodnicze, zakłady spożywcze
- Spacer w deszczowe dni – ochrona przed przemoczeniem stóp

-
- Wędkarstwo – prace przy brzegu rzeki, oczyszczanie sprzętu
 - Prace budowlane – betonowanie, prace wykończeniowe w mokrych pomieszczeniach

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Długość wkładki 27 cm odpowiada rozmiarowi 40 w standardzie europejskim. Przed zakupem należy zmierzyć stopę od piąty do najdłuższego palca – zalecana luz wynosi 0,5-1 cm. EVA nie rozciąga się jak guma, dlatego kalosze powinny być od początku komfortowe.

Czyszczenie i przechowywanie

Materiał EVA można myć wodą z dodatkiem mydła lub detergentów. Nie należy stosować rozpuszczalników organicznych ani środków na bazie olejów mineralnych – mogą one uszkodzić strukturę pianki. Kalosze należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła powyżej 40°C, które mogą spowodować deformację materiału.

Zakres temperatur użytkowania

Pianka EVA zachowuje elastyczność w temperaturach od -20°C do +40°C. Poniżej tej granicy materiał może ulec usztywnieniu, powyżej – nadmiernemu zmiękczeniu. W temperaturach ujemnych wkład ocieplający zwiększa komfort termiczny, choć same kalosze nie stanowią obuwia dedykowanego do pracy w mrozie poniżej -15°C.