

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-damskie-eva-r38-g90548-38-geko-p-44763.html>

Kaloszki damskie EVA r.38 G90548-38 GEKO

Cena brutto	53,79 zł
Cena netto	43,73 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G90548-38
Kod producenta	G90548-38
Kod EAN	5901477184574
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kaloszki damskie EVA rozmiar 38 GEKO G90548-38

Obuwie robocze z tworzywa EVA z izolacją filcową, przeznaczone do pracy w warunkach narażenia na wilgoć i niskie temperatury. Konstrukcja wtryskowa zapewnia szczelność i odporność mechaniczną przy minimalnej wadze.

Materiał EVA + filc

Odporność termiczna do -30°C

Antypoślizgowość SRC

Wysokość cholewki 28 cm

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja z EVA

Tworzywo EVA (kopolimer etylenu z octanem winylu) charakteryzuje się niską gęstością i elastycznością w szerokim zakresie temperatur. Materiał nie wchłania wody, co zapobiega zamarzaniu i usztywnieniu obuwia w zimie. Masa jednego kaloszki w rozmiarze 38 to około 400-450 g.

Wkładka filcowa

Wewnętrzna skarpeta z filcu zwiększa izolacyjność termiczną i odprowadza wilgoć od stopy. Filc można wyjąć do wysuszenia lub wymiany. Materiał zachowuje właściwości izolacyjne nawet w warunkach podwyższonej wilgotności.

Podeszwa antypoślizgowa SRC

Oznaczenie SRC to najwyższa klasa odporności na poślizg według normy EN ISO 20345. Podeszwa przeszła testy na powierzchniach ceramicznych z detergentem (SRA) oraz stalowych z gliceryną (SRB). Bieżnik zapewnia przyczepność na mokrych i śliskich nawierzchniach.

Odporność na mróz do -30°C

Połączenie EVA i filcu zapewnia izolację termiczną umożliwiającą pracę w temperaturach do -30°C bez ryzyka przemarzania stóp. Materiał nie traci elastyczności w niskich temperaturach, co odróżnia go od gumy PVC.

Specyfikacja techniczna

Model	G90548-38
Rozmiar	38 (dostępne rozmiary 36-40)
Materiał wierzchu	EVA (kopolimer etylenu z octanem winylu)
Materiał podeszwy	EVA
Wkładka	Filc (wyjmowana)
Metoda produkcji	Formowanie wtryskowe
Wysokość cholewki	28 cm
Kolor	Oliwkowy
Odporność na poślizg	SRC (SRA + SRB)
Zakres temperatur	do -30°C
Zgodność z normami	RPE, R (UE) 2016/425

Zastosowanie

- Prace ogrodnicze i rolnicze w sezonie jesienno-zimowym
- Rybołówstwo w warunkach chłodnych i mokrych
- Myślistwo w okresie jesienno-zimowym
- Prace leśne przy zbiorze drewna i nasion
- Hodowla zwierząt gospodarskich w obiektach nieogrzewanych
- Prace porządkowe na terenach zewnętrznych
- Rekreacja w terenie mokrym i błotnistym

-
- Ochrona przed wilgocią podczas prac budowlanych

Użytkowanie i konserwacja

Dopasowanie rozmiaru

Kalosze EVA należy dobierać z zapasem 1-1,5 cm na grubą skarpetkę i wkładkę filcową. W przypadku pracy w niskich temperaturach zaleca się dodatkowe miejsce na warstwę izolacyjną. Rozmiar 38 odpowiada długości wkładki około 24,5 cm.

Czyszczenie i przechowywanie

Materiał EVA można myć wodą z dodatkiem detergentu, nie wymaga impregnacji. Po użyciu należy wyjąć wkładki filcowe do wysuszenia. Przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Unikać kontaktu z ostrymi przedmiotami i rozpuszczalnikami organicznymi.

Zgodność z przepisami

Obuwie spełnia wymagania rozporządzenia (UE) 2016/425 dotyczącego środków ochrony indywidualnej. Oznaczenie RPE potwierdza przejście procedury oceny zgodności. Produkt może być stosowany jako obuwie ochronne w środowisku pracy wymagającym ochrony przed wilgocią i zimnem.