

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-damskie-eva-r39-g90548-39-geko-p-44764.html>

Kaloszki damskie EVA r.39 G90548-39 GEKO

Cena brutto	53,79 zł
Cena netto	43,73 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G90548-39
Kod producenta	G90548-39
Kod EAN	5901477184581
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kaloszki damskie EVA r.39 G90548-39 GEKO

Kaloszki wykonane z tworzywa EVA (etylenu-octanu winylu) przeznaczone do pracy w warunkach narażenia na wilgoć i niskie temperatury. Produkt łączy lekkość konstrukcji z izolacją termiczną, zapewniając ochronę stóp podczas wielogodzinnej pracy w terenie.

Materiał EVA

Rozmiar 39

Odporność temperaturowa do -30°C

Wysokość cholewki 28 cm

Charakterystyka techniczna

Tworzywo EVA

Materiał charakteryzuje się niską wagą właściwą (lżejszy od gumy o ok. 40%), co redukuje zmęczenie stóp przy długotrwałym noszeniu. EVA zachowuje elastyczność w niskich temperaturach, nie twardnieje przy mrozie.

Izolacja termiczna do -30°C

Wkładka z filcu w połączeniu z właściwościami izolacyjnymi EVA zapewnia ochronę przed utratą ciepła. Struktura komórkowa tworzywa ogranicza przewodzenie ciepła od stopy do gruntu.

Odporność na poślizg SRC

Certyfikat SRC potwierdza skuteczność podeszwy na nawierzchniach ceramicznych i stalowych, zarówno suchych, jak i mokrych. Oznacza to spełnienie norm SRA (podłoże ceramiczne) i SRB (podłoże stalowe).

Formowanie wtryskowe

Technologia produkcji metodą wtrysku zapewnia jednolitą strukturę obuwia bez szwów i klejonych połączeń, co eliminuje punkty potencjalnych nieszczelności i zwiększa trwałość produktu.

Specyfikacja techniczna

Model	G90548-39
Rozmiar	39
Materiał wierzchu i spodu	EVA (etylen-octan winylu)
Wkładka	Filc
Wysokość cholewki	28 cm
Kolor	Oliwkowy
Odporność temperaturowa	do -30°C
Odporność na poślizg	SRC (SRA + SRB)
Metoda montażu	Formowanie wtryskowe
Dostępne rozmiary w serii	36-40
Zgodność z normami	RPE i R (UE) 2016/425

Zastosowanie

- Prace ogrodnicze i sadownicze w warunkach wilgotnych
- Prace rolnicze przy obsłudze zwierząt i w obejściu gospodarskim
- Rybołówstwo brzegowe i w bród
- Myślistwo w terenach podmokłych i przy niskich temperaturach
- Prace leśne w warunkach wilgotnych

-
- Codzienne użytkowanie w deszczu i śniegu
 - Prace porządkowe na zewnątrz budynków
 - Spacer z psami w trudnych warunkach pogodowych

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar 39 odpowiada długości wkładki około 25 cm. Przy użytkowaniu z grubszą skarpetą warto rozważyć rozmiar większy. EVA nie rozciąga się tak jak guma, dlatego kalosze powinny być od początku komfortowe.

Czyszczenie i przechowywanie

Obuwie EVA należy myć wodą z dodatkiem łagodnych detergentów. Nie stosować rozpuszczalników organicznych ani benzyny. Przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Unikać długotrwałego zginania cholewek.

Norma R (UE) 2016/425

Rozporządzenie określa wymagania dla środków ochrony indywidualnej. Kalosze spełniają wymogi kategorii I (minimalne ryzyko), co oznacza potwierdzenie podstawowych parametrów bezpieczeństwa przez producenta.

Produkty powiązane

Do kaloszków EVA zaleca się skarpety termiczne z zawartością wełny merino lub materiałów syntetycznych odprowadzających wilgoć. W przypadku intensywnej pracy w mrozie warto rozważyć dodatkowe wkładki termoizolacyjne dostosowane do obuwia EVA.