

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/chodaki-piankowe-eva-ogrodowe-basenowe-rozmiar-39-geko-g90555-39-p-67397.html>



Chodaki piankowe EVA ogrodowe basenowe rozmiar 39 GEKO G90555-39

Cena brutto	25,20 zł
Cena netto	20,49 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G90555-39
Kod producenta	G90555-39
Kod EAN	5903418308124
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Chodaki piankowe EVA ogrodowe basenowe GEKO G90555-39 — rozmiar 39

Chodaki wykonane z pianki EVA to lekkie obuwie robocze i rekreacyjne przeznaczone do użytku w warunkach wymagających odporności na wilgoć, łatwości utrzymania czystości oraz długotrwałego komfortu. Model G90555-39 dostępny jest w rozmiarze 39.

Materiał Pianka EVA

Rozmiar 39

Podeszwa Antypoślizgowa z bieżnikiem

Przód buta Zabudowany

Charakterystyka produktu

Materiał EVA — niska masa i elastyczność

Pianka EVA (etylen-octan winylu) charakteryzuje się bardzo niską gęstością, co przekłada się na minimalną wagę buta. Materiał jest

jednocześnie elastyczny i odporny na odkształcenia, dzięki czemu obuwie zachowuje kształt podczas długotrwałego użytkowania. EVA nie wchłania wody, co ułatwia utrzymanie higieny.

Antypoślizgowa podeszwa z bieżnikiem

Wzór bieżnika na podeszwie zwiększa przyczepność do mokrych, śliskich i nierównych powierzchni — kafelków, mokrego betonu, trawnika czy posadzek przemysłowych. Jest to istotna cecha w środowiskach, gdzie podłoże często jest mokre lub zanieczyszczone.

Zabudowany przód — ochrona palców

Zamknięta konstrukcja noski chroni palce stóp przed drobnymi urazami mechanicznymi, zabrudzeniami i odpryskami. Rozwiązanie przydatne w ogrodnictwie, gastronomii i pracach porządkowych, gdzie obuwie otwarte z przodu nie zapewnia wystarczającej ochrony.

Ergonomiczny kształt i łatwa pielęgnacja

Profil chodaka jest dostosowany do naturalnego kształtu stopy, co redukuje zmęczenie przy wielogodzinnym noszeniu. Jednolita, nienasiąkliwa powierzchnia EVA umożliwia szybkie czyszczenie wodą z detergentem bez ryzyka uszkodzenia materiału.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G90555-39
Rozmiar	39
Materiał	Pianka EVA (etylen-octan winylu)
Rodzaj podeszwy	Antypoślizgowa z bieżnikiem
Konstrukcja przodu	Zabudowany
Typ obuwia	Chodak (kłapek roboczy)
Przeznaczenie	Ogrodowe, basenowe, robocze
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Ogrodnictwo i prace na działce — ochrona przed wilgocią i zabrudzeniami
- Baseny, sauna, siłownia — odporność na wodę i łatwość dezynfekcji
- Gastronomia i kuchnie przemysłowe — przyczepność na mokrych posadzkach
- Przemysł spożywczy — higiena i odporność na środki myjące

-
- Placówki medyczne i weterynaryjne — łatwa sterylizacja powierzchni
 - Prace porządkowe i sprzątanie — wygoda przy długotrwałym chodzeniu
 - Warsztaty i magazyny — lekka ochrona stóp przy pracach niskoryzykownych

Jak dobrać rozmiar chodaków EVA

Chodaki EVA produkowane są zazwyczaj z niewielkim naddatkiem rozmiaru, co zapewnia swobodę ruchów palców. Rozmiar 39 odpowiada standardowej długości wkładki około 25–25,5 cm. W przypadku wątpliwości warto zmierzyć długość stopy i porównać z podaną przez producenta tabelą rozmiarów. Chodaki przeznaczone do noszenia na grubą skarpetkę roboczą należy zamawiać o jeden rozmiar większe.

Użytkowanie i konserwacja

Chodaki EVA można myć bezpośrednio pod bieżącą wodą z użyciem standardowych środków czyszczących. Materiał nie wymaga impregnacji ani specjalnych preparatów do konserwacji. Należy unikać długotrwałego wystawiania na bezpośrednie działanie promieni UV oraz wysokich temperatur (powyżej 60°C), ponieważ może to prowadzić do deformacji pianki. Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła, przedłuży żywotność obuwia.