

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/chodaki-piankowe-eva-ogrodowe-basenowe-rozmiar-42-geko-g90555-42-p-67400.html>



Chodaki piankowe EVA ogrodowe basenowe rozmiar 42 GEKO G90555-42

Cena brutto	25,20 zł
Cena netto	20,49 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	G90555-42
Kod producenta	G90555-42
Kod EAN	5903418308155
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Chodaki piankowe EVA ogrodowe basenowe GEKO G90555-42 — rozmiar 42

Chodaki z pianki EVA to lekkie obuwie robocze z zabudowanym przodem, przeznaczone do użytkowania w środowiskach wymagających higieny, odporności na wilgoć i długotrwałego komfortu chodzenia. Model G90555-42 dostępny jest w rozmiarze 42.

Materiał Pianka EVA

Rozmiar 42

Podeszwa Antypoślizgowa z bieżnikiem

Konstrukcja Zabudowany przód

Charakterystyka produktu

Materiał EVA — niska waga i elastyczność

Etylen-octan winylu (EVA) to pianka o gęstości znacznie niższej niż guma czy PVC. Przekłada się to na odczuwalnie mniejsze zmęczenie nóg przy wielogodzinnym użytkowaniu. Materiał jest przy tym elastyczny i nie traci kształtu pod wpływem nacisku.

Zabudowany przód — ochrona palców

Zamknięta część przednia chroni palce przed kontaktem z drobnymi przedmiotami, wodą i zabrudzeniami. W środowiskach takich jak kuchnia, ogród czy magazyn ogranicza ryzyko drobnych urazów mechanicznych.

Antypoślizgowa podeszwa z bieżnikiem

Wzór bieżnika na podeszwie zwiększa przyczepność do mokrych i śliskich nawierzchni — płytek ceramicznych, posadzek betonowych czy chodników ogrodowych. Jest to istotne w miejscach narażonych na obecność wody lub tłuszczu.

Łatwość czyszczenia

Jednolita, bezzwowa powierzchnia pianki EVA nie wchłania brudu ani wilgoci. Obuwie można myć wodą z detergentem lub dezynfekować, co jest wymaganiem w branżach spożywczej i medycznej.

Specyfikacja techniczna

Model	G90555-42
Producent	GEKO
Materiał	Pianka EVA (etylen-octan winylu)
Rozmiar	42
Konstrukcja przodu	Zabudowany (zamknięty)
Podeszwa	Antypoślizgowa z bieżnikiem
Zastosowanie	Ogrodowe, basenowe, robocze

Zastosowanie

- Gastronomia i kuchnie przemysłowe — odporność na wodę i tłuszcz, łatwa dezynfekcja
- Przemysł spożywczy — wymagania higieniczne, trwałość materiału
- Placówki medyczne i weterynaryjne — możliwość mycia i dezynfekcji
- Ogrodnictwo — ochrona przed wilgocią i zabrudzeniami glebą
- Baseny i strefy mokre — materiał odporny na wodę, podeszwa antypoślizgowa
- Prace porządkowe i sprzątanie — lekka konstrukcja przy długotrwałym użytkowaniu
- Magazyny i hale produkcyjne — ochrona palców, stabilna podeszwa

Dobór rozmiaru

Model G90555-42 odpowiada rozmiarowi 42. Chodaki EVA produkowane są zazwyczaj z niewielkim naddatkiem, jednak przed zakupem warto sprawdzić długość wkładki podaną przez producenta i porównać ją z długością stopy mierzoną w centymetrach. W przypadku stopy na granicy rozmiarów zaleca się wybór rozmiaru większego.

Użytkowanie i konserwacja

Chodaki EVA nie wymagają impregnacji ani specjalnych środków konserwujących. Do czyszczenia wystarczy woda z mydłem lub środkiem dezynfekującym. Należy unikać przechowywania w miejscach narażonych na długotrwałe działanie wysokich temperatur (np. bezpośrednie nasłonecznienie), ponieważ może to prowadzić do deformacji pianki. Materiał EVA nie nadaje się do prania w pralce automatycznej.