

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-wodoodporne-r-9-poliester-lateks-12120-p-48532.html>

Rękawice robocze wodoodporne r. 9 /poliester - lateks/ (12/120)

Cena brutto	43,80 zł
Cena netto	35,61 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G75029
Kod producenta	G75029
Kod EAN	5901477191138
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rękawice robocze wodoodporne Geko G75029 rozmiar 9

Rękawice robocze z podwójną powłoką: podkład poliestrowy i zewnętrzna warstwa lateksowa. Przeznaczone do prac w środowisku wilgotnym i mokrym, gdzie wymagana jest ochrona przed wodą oraz pewny chwyt.

Rozmiar 9
Standard ochrony EN 388 (2121)
Wodoodporność Tak
Model G75029

Charakterystyka

Konstrukcja dwuwarstwowa

Wewnętrzna warstwa z poliestru zapewnia przewodność i odprowadzanie wilgoci od skóry, zewnętrzna powłoka lateksowa tworzy barierę wodoodporną. Konstrukcja ta łączy komfort użytkowania z ochroną przed przemakaniem.

Powłoka lateksowa

Lateks naturalny pokrywa dłonie i palce, tworząc powierzchnię antypoślizgową. Materiał ten zachowuje elastyczność nawet w niższych temperaturach i zapewnia pewny chwyt narzędzi oraz materiałów mokrych lub tłustych.

Elastyczny ściągacz

Mankiet na nadgarstku utrzymuje rękawicę w pozycji i ogranicza przedostawanie się wody do wnętrza. Rozciągliwy materiał dopasowuje się do obwodu nadgarstka bez nadmiernego ucisku.

Certyfikacja EN 388 (2121)

Oznaczenie 2121 określa poziomy ochrony: odporność na ścieranie (2), przecięcie (1), rozdzarcie (2), przekłucie (1). Cyfry w skali 0-4 wskazują na podstawowy poziom ochrony mechanicznej, wystarczający do lekkich i średnich prac ogólnobudowlanych.

Specyfikacja techniczna

Producent	Geko
Model	G75029
Rozmiar	9
Materiał podkładu	Poliester
Materiał powłoki	Lateks
Wodoodporność	Tak
Standard ochrony	EN 388 (2121)
Kolor	Niebieski
Zakończenie	Elastyczny ściągacz
Pakowanie	12 par / 120 par (opakowanie zbiorcze)

Zastosowanie

- Prace ogrodnicze w warunkach wilgotnych
- Obsługa myjek ciśnieniowych
- Czyszczenie i mycie powierzchni zewnętrznych
- Prace z materiałami budowlanymi w deszczu
- Manipulacja mokrymi lub wilgotnymi elementami
- Prace portowe i magazynowe na zewnątrz
- Konserwacja maszyn z użyciem płynów technicznych
- Prace przy hodowli i weterynarii

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar 9 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) w zakresie 23-24 cm. Rękawica powinna dopasowywać się do dłoni bez nadmiernego luzu na palcach, co zapewnia precyzję ruchów.

Czyszczenie

Lateks można oczyścić wodą z mydłem i pozostawić do wyschnięcia w przewiewnym miejscu z dala od bezpośredniego słońca. Unikać kontaktu z olejami mineralnymi i rozpuszczalnikami organicznymi, które degradują strukturę lateksu.

Przechowywanie

Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej. Lateks naturalny ulega starzeniu pod wpływem UV i ozonu, dlatego zaleca się magazynowanie w zamkniętych pojemnikach lub workach.

Ograniczenia

Rękawice nie są przeznaczone do prac wymagających wysokiej odporności na przecięcie (np. obsługa ostrych narzędzi tnących) ani do kontaktu z agresywnymi chemikaliami. Nie chronią przed wysokimi temperaturami.