

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-gumowane-zolte-74160-vorel-p-3433.html>

Rękawice gumowane /żółte/ 74160 VOREL

Cena brutto	5,85 zł
Cena netto	4,76 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	74160
Kod producenta	74160
Kod EAN	5906083741609
Producent	Vorel
Jednostka	PAA
Kolor	żółty
Waga [g]	10
Kategoria ochrony	I
Zastosowanie	Ochrona dłoni
Materiał	latex
Rozmiar	10,5

Opis produktu

Rękawice gumowane VOREL 74160 z powłoką lateksową

Rękawice robocze z wkładem bawełnianym i powłoką z szorstkowanego latexu. Konstrukcja zapewnia ochronę dłoni przy jednoczesnym zachowaniu precyzji chwytania przedmiotów w różnych warunkach pracy.

Wkład Bawełna jersey

Powłoka Latex szorstkowany

Wykończenie Ściągacz

Model GCLA0210

Charakterystyka rękawic roboczych z powłoką lateksową

Wkład z bawełny jersey

Materiał jersey to dzianina bawełniana o strukturze zapewniającej elastyczność i przewiewność. Wkład absorbuje wilgoć podczas

pracy, ograniczając pocenie się dłoni i zwiększając komfort przy dłuższym użytkowaniu.

Powłoka z szorstkowanego latexu

Szorstkowanie powierzchni latexu tworzy mikrostrukturę zwiększającą współczynnik tarcia. Rozwiązanie to zapewnia pewny chwyt przedmiotów suchych i lekko wilgotnych, w tym materiałów budowlanych, narzędzi i elementów o gładkich powierzchniach.

Zakończenie ze ściągaczem

Elastyczny mankiet stabilizuje rękawicę na nadgarstku, zapobiegając zsuwaniu się podczas pracy i ograniczając dostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza. Ściągacz ułatwia zakładanie i zdejmowanie rękawic.

Odporność na ścieranie

Warstwa lateksowa chroni wkład bawełniany przed mechanicznym uszkodzeniem przy kontakcie z szorstkimi powierzchniami. Konstrukcja wydłuża żywotność rękawic w środowiskach o podwyższonej abrazyjności.

Specyfikacja techniczna

Model	GCLA0210
Kod produktu	74160
Producent	VOREL
Materiał wkładu	Bawełna jersey
Materiał powłoki	Latex szorstkowany
Strona powlekana	Strona chwytna (dłoń i palce)
Wykończenie nadgarstka	Ściągacz elastyczny
Kolor	Żółty

Zastosowanie rękawic gumowanych

- Prace budowlane - transport materiałów, montaż elementów, wykończeniówka
- Prace porządkowe - sprzątanie terenów, sortowanie odpadów, konserwacja
- Transport i logistyka - załadunek, rozładunek, przemieszczanie paczek
- Prace rolnicze - obsługa sprzętu, prace przy uprawach, konserwacja obiektów
- Magazynowanie - kompletacja zamówień, układanie towarów na paletach
- Prace remontowe - demontaż elementów, przygotowanie powierzchni

-
- Ogrodnictwo - prace przy roślinach, transport doniczek i pojemników
 - Prace warsztatowe - obsługa narzędzi ręcznych, montaż drobnych elementów

Właściwy dobór rękawic roboczych

Rękawice z powłoką lateksową sprawdzają się w pracach wymagających dobrego chwytu przy umiarkowanym narażeniu mechanicznym. Nie są przeznaczone do kontaktu z chemikaliami agresywnymi, wysokimi temperaturami ani ostrymi krawędziami mogącymi przeciąć materiał. Przed zastosowaniem należy ocenić rodzaj zagrożeń występujących na stanowisku pracy.

Użytkowanie i konserwacja

Rękawice należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Latex może ulegać degradacji pod wpływem UV i ozonu. Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan powłoki - pęknięcia lub miejscowe uszkodzenia obniżają skuteczność ochrony.

W przypadku widocznego zużycia warstwy lateksowej, przebić lub rozdarć, rękawice należy wymienić. Uszkodzona powłoka nie zapewnia odpowiedniej ochrony przed wilgocią i zanieczyszczeniami, a osłabiony materiał może prowadzić do urazów podczas pracy.

Po zakończeniu pracy rękawice można oczyścić z powierzchniowych zabrudzeń szczotką lub przemyć wodą z delikatnym detergentem. Suszyć należy w temperaturze pokojowej, unikając źródeł ciepła, które mogą uszkodzić strukturę latexu.
