

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-bawelniano-poliestrowe-z-siatka-pvc-cross-74108-vorel-p-2479.html>

Rękawice bawełniano - poliestrowe z siatką pvc, cross 74108 VOREL

Cena brutto	5,05 zł
Cena netto	4,11 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	74108
Kod producenta	74108
Kod EAN	5907718700602
Producent	Vorel
Jednostka	PAA
Materiał	nakrapiane
Kategoria ochrony	I
Kolor	szary
Rozmiar	10

Opis produktu

Rękawice robocze bawełniano-poliestrowe z siatką PVC Cross 74108 VOREL

Rękawice robocze o konstrukcji mieszanej, łączącej właściwości oddychających włókien naturalnych i syntetycznych z powłoką PVC w postaci siatki na wewnętrznej stronie dłoni. Model 74108 zaprojektowany dla prac wymagających kompromisu między czuciem dotykowym a mechaniczną odpornością chwytnej powierzchni.

Skład materiału 60% poliester, 20% polycotton, 20% PVC

Typ powłoki Siatka PVC

Producent VOREL

Model 74108

Charakterystyka techniczna rękawic roboczych

Konstrukcja mieszana bawełna-poliester

Połączenie 60% poliestru z 20% polycottonu (mieszanka bawełny i poliestru) zapewnia równowagę między przewodnością naturalnych włókien a wytrzymałością mechaniczną syntetyków. Poliester odpowiada za odporność na rozciąganie i szybkie schnięcie, polycotton za chłonność i komfort termiczny.

Powłoka z siatki PVC

20% zawartości PVC w postaci siatki naniesionej na wewnętrzną stronę dłoni i palców zwiększa współczynnik tarcia bez całkowitego uszczelnienia powierzchni. Struktura siatkowa pozwala na częściową cyrkulację powietrza, jednocześnie chroniąc przed ślizganiem się przedmiotów i ścieraniem materiału podstawowego.

Zastosowanie w warunkach suchych i lekko wilgotnych

Siatka PVC poprawia chwyt w porównaniu do gładkiej tkaniny, jednak nie stanowi pełnej bariery wodnej. Rękawice sprawdzają się przy kontakcie z lekko wilgotnymi powierzchniami, nie są przeznaczone do prac w całkowitym zamoczeniu lub kontakcie z chemikaliami.

Uniwersalny profil ochronny

Konstrukcja zapewnia podstawową ochronę mechaniczną przed zadrapaniami, drobnymi zanieczyszczeniami i umiarkowanym ścieraniem. Nie zastępuje rękawic specjalistycznych do prac z ostrymi krawędziami, wysokimi temperaturami czy substancjami agresywnymi chemicznie.

Specyfikacja techniczna

Model	Cross 74108
Producent	VOREL
Skład materiałowy	60% poliestru, 20% polycotton, 20% PVC
Typ powłoki	Siatka PVC na dłoni i palcach
Obszar zastosowania	Prace mechaniczne, stolarskie, budowlane, ogrodowe
Typ konstrukcji	Dziane rękawice z jednostronną powłoką

Zastosowanie rękawic roboczych Cross 74108

- Prace montażowe z drobnym osprzętem i narzędziami ręcznymi

-
- Obsługa maszyn i urządzeń w warunkach przemysłowych przy suchych elementach
 - Prace stolarskie: cięcie, szlifowanie, montaż elementów drewnianych
 - Transport i składowanie materiałów budowlanych o gładkich powierzchniach
 - Prace ogrodnicze: sadzenie, pielęgnacja, prace z narzędziami ogrodowymi
 - Magazynowanie i sortowanie towarów w pomieszczeniach zamkniętych
 - Prace porządkowe i konserwacyjne wymagające precyzyjnego chwytu
 - Drobne naprawy i prace remontowe w gospodarstwie domowym

Wskazówki dotyczące doboru

Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar rękawic zgodnie z obwodem dłoni mierzonym w najszerszym miejscu bez kciuka. Rękawice zbyt luźne zmniejszają precyzję chwytu, zbyt ciasne ograniczają krążenie i powodują szybkie zmęczenie dłoni. W przypadku prac wymagających certyfikowanej ochrony mechanicznej należy sprawdzić, czy produkt posiada odpowiednie oznaczenia norm EN.

Użytkowanie i konserwacja

Rękawice z powłoką PVC wymagają regularnego czyszczenia w celu utrzymania właściwości antypoślizgowych. Zaleca się pranie ręczne w letniej wodzie z dodatkiem łagodnych detergentów, bez wybielaczy i rozpuszczalników. Suszenie powinno odbywać się w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła, które mogą uszkodzić strukturę PVC.

Po zakończeniu pracy należy sprawdzić stan powłoki i materiału podstawowego. Uszkodzenia siatki PVC, przetarcia na palcach lub rozciągnięcie mankietów oznaczają konieczność wymiany rękawic. Przechowywanie w suchym, zacienionym miejscu wydłuża żywotność produktu i zapobiega degradacji polimerów.

Produkty powiązane

W ofercie VOREL dostępne są również rękawice z pełną powłoką nitylową dla prac w środowisku wilgotnym, rękawice skórzane do prac ciężkich oraz rękawice z lateksu do precyzyjnych operacji montażowych. Dobór odpowiedniego typu zależy od specyfiki wykonywanej pracy i wymagań dotyczących ochrony.