

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plaszcz-przeciwdeszczowy-pvcpoliester-rozmiar-xxl-geko-g90045-xxl-p-21782.html>

## Płaszcz przeciwdeszczowy PVC/POLIESTER rozmiar XXL GEKO G90045-XXL

Cena brutto	<b>33,00 zł</b>
Cena netto	<b>26,83 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G90045-XXL</b>
Kod producenta	<b>G90045-XXL</b>
Kod EAN	<b>5901477153662</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Płaszcz przeciwdeszczowy PVC/poliester GEKO G90045-XXL

Płaszcz roboczy z powłoką PVC na podkładzie poliestrowym, dedykowany dla osób o wzroście 182-188 cm. Konstrukcja dwuwarstwowa zapewnia wodoszczelność przy zachowaniu wytrzymałości mechanicznej.

Rozmiar XXL
Wzrost 182-188 cm
Materiał PVC/Poliester
Model G90045-XXL

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja dwuwarstwowa

Połączenie tkaniny poliestrowej z powłoką PVC. Poliester stanowi nośną bazę zapewniającą wytrzymałość na rozdarcia, podczas gdy warstwa PVC tworzy barierę wodoszczelną. Materiał nie przepuszcza wody nawet przy długotrwałej ekspozycji.

#### Dopasowanie do wzrostu

Rozmiar XXL odpowiada zakresowi wzrostu 182-188 cm. Długość płaszcza i rozpiętość ramion dostosowane do proporcji ciała w tym

przedziale, co zapewnia swobode ruchow bez nadmiaru materiahu.

### Odporność na warunki atmosferyczne

PVC charakteryzuje się odpornością na deszcz, wiatr i niskie temperatury. Materiał nie sztywnieje w chłodzie i zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur roboczych.

### Zastosowanie robocze

Płaszcz przeznaczony do pracy w warunkach narażenia na wilgoć. Konstrukcja umożliwia noszenie pod spodem odzieży roboczej bez ograniczania ruchów podczas czynności manualnych.

## Specyfikacja techniczna

Model	G90045-XXL
Rozmiar	XXL
Wzrost użytkownika	182-188 cm
Materiał zewnętrzny	PVC (polichlorek winylu)
Materiał podkładu	Poliester
Producent	GEKO

## Zastosowanie

- Prace budowlane i remontowe w warunkach opadów
- Prace rolnicze i ogrodnicze przy zmiennej pogodzie
- Obsługa maszyn i urządzeń na zewnątrz
- Transport i logistyka w terenie otwartym
- Prace konserwacyjne infrastruktury
- Leśnictwo i gospodarka komunalna
- Rybołówstwo i prace przy zbiornikach wodnych

### Jak dobrać rozmiar

Przy wyborze rozmiaru kluczowy jest wzrost użytkownika. Rozmiar XXL zaprojektowano dla osób o wzroście 182-188 cm. Jeśli wzrost znajduje się na granicy dwóch rozmiarów, zaleca się wybór większego dla zapewnienia komfortu ruchów. Płaszcz powinien sięgać poniżej kolan i pozostawiać zapas przy zapięciu na klatce piersiowej.

---

## Materiały i ich właściwości

---

Konstrukcja łączy dwa materiały o uzupełniających się właściwościach:

**PVC (polichlorek winylu)** - tworzywo sztuczne charakteryzujące się całkowitą wodoszczelnością. Nie wchłania wilgoci, łatwo się czyści i wykazuje odporność chemiczną na wiele substancji. W płaszczach roboczych stosowany jako warstwa zewnętrzna lub powłoka.

**Poliester** - tkanina syntetyczna o strukturze włóknistej, stanowiąca nośnik dla powłoki PVC. Zapewnia wytrzymałość mechaniczną całej konstrukcji, odporność na rozdarcia i zachowanie kształtu. Poliester zwiększa trwałość płaszcza przy intensywnym użytkowaniu.

### Konserwacja

Płaszcz należy czyścić wilgotną szmatką lub splukiwać wodą. PVC nie wymaga specjalnych środków piorących - wystarczy usunięcie zabrudzeń mechanicznie. Po umyciu pozostawić do wyschnięcia w pozycji wiszącej. Unikać kontaktu z ostrymi przedmiotami mogącymi uszkodzić powłokę PVC. Przechowywać w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła.