

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-8x12m-lekkaniebieska-5-geko-g01937-p-18292.html>

## Plandeka 8x12m lekka/niebieska +/-5% GEKO G01937

Cena brutto	<b>69,49 zł</b>
Cena netto	<b>56,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G01937</b>
Kod producenta	<b>G01937</b>
Kod EAN	<b>5901477113314</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Plandeka ochronna 8x12m GEKO G01937

Uniwersalna plandeka ochronna o wymiarach 8x12 metrów, wykonana w technologii laminowanej z polipropylenu i polietylenu. Przeznaczona do zabezpieczania materiałów, sprzętu i powierzchni przed działaniem czynników atmosferycznych.

Wymiary 8 x 12 m

Materiał PP/PE laminat

Kolor Niebieski

Rozstaw oczek Co 1 metr

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja laminowana

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty obustronnie polietylenem zapewnia połączenie wytrzymałości mechanicznej z wodoodpornością. Taka konstrukcja jest odporna na rozdarcia i jednocześnie elastyczna.

#### Wzmocnione obszycia

Krawędzie zabezpieczone obszyciami linowymi zwiększają odporność na uszkodzenia w miejscach największych naprężeń. Zapobiega to rozrywaniu materiału przy mocowaniu i eksploatacji.

### Aluminiowe oczka montażowe

Metalowe oczka rozmieszczone co 1 metr umożliwiają równomierne napięcie plandeki i stabilne mocowanie linkami lub hakami. Aluminium nie rdzewieje przy kontakcie z wilgocią.

### Odporność na warunki atmosferyczne

Warstwa polietylenowa chroni przed wodą, wilgocią i promieniowaniem UV. Materiał nie pleśnieje, łatwo się myje i nadaje się do długotrwałego użytkowania na zewnątrz.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G01937
Wymiary nominalne	8 x 12 m
Tolerancja wymiarowa	±5%
Materiał rdzenia	Tkany polipropylen (PP)
Pokrycie	Polietylen (PE) obustronne
Kolor	Niebieski
Typ oczek	Aluminiowe
Rozstaw oczek	1 m
Wzmocnienie krawędzi	Obszycie linowe
Wodoodporność	Tak
Odporność na pleśń	Tak

### Tolerancja wymiarowa

Rzeczywiste wymiary plandeki mogą różnić się od nominalnych o ±5%, co oznacza zakres od 7,6 do 8,4 m szerokości oraz od 11,4 do 12,6 m długości. Jest to standardowa tolerancja produkcyjna dla tego typu wyrobów.

## Zastosowanie

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych na placu budowy
- Ochrona składowanych materiałów rolniczych i pasz

- 
- Przykrycie drewna opałowego i tarcicy
  - Zabezpieczenie pojazdów, przyczep i łodzi
  - Ochrona mebli ogrodowych w okresie zimowym
  - Przykrycie basenów ogrodowych poza sezonem
  - Osłona wiat, altanek i konstrukcji tymczasowych
  - Zabezpieczenie sprzętu i narzędzi składowanych na zewnątrz

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Montaż i mocowanie

Plandekę należy rozłożyć na zabezpieczonym obszarze, a następnie napiąć przy użyciu linek, haków lub gumek elastycznych przepuszczonych przez aluminiowe oczka. Rozstaw oczek co 1 metr pozwala na równomierne rozłożenie sił naciągu. Przy mocowaniu należy unikać nadmiernego napięcia, które może prowadzić do uszkodzenia materiału.

### Czyszczenie

Powierzchnię plandeki można czyścić wodą z dodatkiem łagodnych detergentów. Materiał polietylenowy łatwo się zmywa i szybko schnie. Przed złożeniem na przechowanie plandekę należy wysuszyć, aby zapobiec powstawaniu zapachów i osadów.

### Przechowywanie

Plandekę przechowuje się w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła i ostrych przedmiotów. Materiał należy złożyć lub zwinąć w sposób unikający ostrych zagięć, które mogą osłabić strukturę laminatu.