

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-12x15m-lekka-niebieska-5-geko-g01972-p-18302.html>

## Plandeka 12x15m lekka niebieska + -5% GEKO G01972

Cena brutto	<b>130,31 zł</b>
Cena netto	<b>105,94 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G01972</b>
Kod producenta	<b>G01972</b>
Kod EAN	<b>5901477113369</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Plandeka ochronna 12x15m GEKO G01972

Plandeka uniwersalna o wymiarach 12x15 metrów w kolorze niebieskim, wykonana w technologii warstwowej z rdzeniem polipropylenowym i powłoką polietylenową. Wzmocniona konstrukcja z linowym obszyciem i aluminiowymi oczkami rozmieszczonymi co 1 metr.

Wymiary 12 x 15 m

Materiał PP/PE laminat

Rozstaw oczek co 1 m

Typ Lekka

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja warstwowa PP/PE

Rdzeń z polipropylenu zapewnia wytrzymałość mechaniczną, podczas gdy zewnętrzne warstwy polietylenowe chronią przed wodą i promieniowaniem UV. Taka struktura łączy lekkość z odpornością na rozdarcia.

#### Wzmocnione obszycie linowe

Krawędzie plandeki wzmocnione liną wplecioną w obszycie zapobiegają rozrywaniu się materiału w punktach największego obciążenia. Zwiększa to trwałość przy naprężeniach podczas mocowania.

### Aluminiowe oczka co 1 metr

Oczka metalowe odporne na korozję, rozmieszczone regularnie wzdłuż krawędzi, umożliwiają równomierne rozłożenie sił naciągu i stabilne mocowanie linkami lub hakami.

### Powierzchnia wodoodporna

Powłoka polietylenowa tworzy barierę nieprzepuszczającą wody, chroniąc przykryte przedmioty przed opadami. Gładka powierzchnia ułatwia spływ wody i zapobiega gromadzeniu się kaluż.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G01972
Wymiary nominalne	12 x 15 m (tolerancja $\pm 5\%$ )
Materiał rdzenia	Polipropylen (PP)
Materiał powłoki	Polietylen (PE) dwustronny
Kolor	Niebieski
Typ oczek	Aluminiowe
Rozstaw oczek	1 m
Wzmocnienie krawędzi	Obszycie linowe
Wodoodporność	Tak
Odporność na pleśń	Tak
Kategoria gramaturowa	Lekka

### Informacja o tolerancji wymiarowej

Wymiary plandeki mogą różnić się od nominalnych o  $\pm 5\%$  (ok.  $\pm 60$  cm w długości i  $\pm 75$  cm w szerokości). Jest to standardowa tolerancja produkcyjna dla plandek laminowanych, wynikająca z procesu zgrzewania materiału.

## Zastosowanie

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych przed opadami na placach budowy
- Przykrywanie składów drewna, węgla i materiałów sypkich

- 
- Ochrona pojazdów, przyczep i maszyn rolniczych przed warunkami atmosferycznymi
  - Okrywanie basenów ogrodowych poza sezonem
  - Zabezpieczanie łodzi i sprzętu wodnego podczas przechowywania
  - Tymczasowe pokrycie dachów i wiat podczas remontów
  - Ochrona mebli ogrodowych i sprzętu przed deszczem
  - Zabezpieczanie plonów i sprzętu rolniczego w gospodarstwie

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozłożeniem plandeki upewnij się, że powierzchnia przykrywanych przedmiotów nie ma ostrych krawędzi, które mogłyby przebić materiał. Podczas mocowania rozłóż naprężenia równomiernie na wszystkie oczka, aby uniknąć nadmiernego obciążenia pojedynczych punktów.

Gładką powierzchnię polietylenową można czyścić wodą z dodatkiem łagodnych detergentów. Unikaj stosowania rozpuszczalników organicznych i ostrych szczotek, które mogą uszkodzić powłokę wodoodporną.

Po użyciu plandekę należy osuszyć przed złożeniem, aby zapobiec rozwojowi pleśni w miejscach zagięć. Przechowuj w suchym miejscu, zabezpieczoną przed gryzoniami i bezpośrednim nasłonecznieniem przez długi czas.

### **Dobór plandeki do powierzchni**

Powierzchnia 180 m<sup>2</sup> (12x15m) wystarcza do przykrycia przyczepy o długości do 11 metrów lub stosu materiałów o podstawie ok. 10x14 metrów z zapasem na zwieszenie. Przy przykrywaniu obiektów o nieregularnym kształcie przewiduj ok. 20% zapasu materiału na zakładki.