

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-4x6m-extra-grubabrazowa-200g-geko-g70722-p-19565.html>

## Plandeka 4x6m extra gruba/brązowa 200G GEKO G70722

Cena brutto	<b>65,38 zł</b>
Cena netto	<b>53,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G70722</b>
Kod producenta	<b>G70722</b>
Kod EAN	<b>5901477124693</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Plandeka ochronna 4x6m GEKO G70722 - gramatura 200g/m<sup>2</sup>

Plandeka wielofunkcyjna o wzmocnionej konstrukcji, przeznaczona do zabezpieczania materiałów budowlanych, sprzętu oraz osłony przed warunkami atmosferycznymi. Trójwarstwowa struktura z aluminiowymi oczkami rozmieszczonymi co 1 metr.

Wymiary 4 x 6 m

Gramatura 200 g/m<sup>2</sup>

Kolor Brązowy

Rozstaw oczek Co 1 m

### Charakterystyka techniczna

#### Trójwarstwowa konstrukcja

Rdzeń z polipropylenu pokryty obustronnie warstwą polietylenu. Taka budowa zapewnia odporność na rozdarcia przy jednoczesnej elastyczności materiału i szczelności wodnej.

**Gramatura 200 g/m<sup>2</sup>**

Wzmocniona wersja plandeki o podwyższonej odporności mechanicznej. Gramatura określa masę materiału na metr kwadratowy – wyższe wartości oznaczają grubszy i wytrzymalszy materiał, lepiej znoszący intensywne użytkowanie.

### Wzmocnione obszycia linowe

Krawędzie plandeki zabezpieczone wplecionym sznurem, co zwiększa wytrzymałość na rozciąganie i zapobiega przedwczesnemu uszkodzeniu brzegów podczas mocowania.

### Aluminiowe oczka co 1 metr

Metalowe oczka rozmieszczone w regularnych odstępach ułatwiają stabilne mocowanie za pomocą lin, elastycznych gum lub haków. Aluminium nie rdzewieje, co wydłuża żywotność punktów mocowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G70722
Wymiary	4 x 6 m
Powierzchnia	24 m <sup>2</sup>
Gramatura	200 g/m <sup>2</sup>
Materiał	Polipropylen z powłoką polietylenową (PE)
Kolor	Brązowy
Oczka mocujące	Aluminiowe, rozmieszczone co 1 m
Obszycie	Wzmocnione linowe
Wodoodporność	Tak
Odporność na pleśń	Tak

## Zastosowanie

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych przed opadami podczas składowania na zewnątrz
- Osłona dachów w trakcie remontu lub po uszkodzeniach pokrycia
- Ochrona maszyn rolniczych, sprzętu ogrodowego i narzędzi przed wilgocią
- Przykrycie drewna opałowego, kompostu lub nawozów
- Podłoże ochronne podczas prac malarskich i remontowych
- Osłona ładunków na przyczepach i w przestrzeniach transportowych
- Zabezpieczenie ziemi, piasku lub kruszywa przed rozsypaniem i zawilgoceniem
- Tymczasowe zadaszenie podczas imprez plenerowych

## Użytkowanie i konserwacja

---

## **Montaż i mocowanie**

Plandekę należy rozłożyć równomiernie na zabezpieczonej powierzchni, pozostawiając zapas materiału przy krawędziach. Mocowanie wykonuje się przez oczka za pomocą lin, gum lub haków. Przy osłonie dachów zaleca się dodatkowe obciążenie lub mocowanie, aby zapobiec poderwaniu przez wiatr.

## **Czyszczenie**

Powierzchnia plandeki jest łatwa w utrzymaniu czystości. Zabrudzenia można usuwać wodą z dodatkiem łagodnego detergentu i miękkiej szczotki. Po umyciu należy osuszyć przed złożeniem, aby uniknąć rozwoju pleśni w miejscach składowania.

## **Przechowywanie**

Plandekę należy przechowywać w stanie suchym, w miejscu chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem. Długotrwałe działanie promieni UV może osłabić właściwości mechaniczne materiału. Zaleca się składowanie w pomieszczeniu lub pod dachem.