

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-6x12m-grubazielona-geko-g70346-p-19527.html>

Plandeka 6x12m gruba/zielona GEKO G70346

Cena brutto	86,53 zł
Cena netto	70,35 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70346
Kod producenta	G70346
Kod EAN	5901477125096
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna 6x12m gruba zielona GEKO G70346

Plandeka ochronna z polipropylenu laminowanego polietylenem o powierzchni 72 m². Wzmocniona konstrukcja z obszyciami linowymi i aluminiowymi oczkami rozmieszczonymi co 1 metr zapewnia trwałe mocowanie na dużych powierzchniach.

Wymiary 6 x 12 m
Gramatura 80 g/m ²
Odstęp oczek co 1 m
Kolor zielony

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja laminowana

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty obustronnie warstwą polietylenu. Taka struktura łączy wytrzymałość mechaniczną włókien PP z wodoodpornością folii PE, zapobiegając rozwarstwieniu materiału.

Gramatura 80 g/m²

Gramatura określa gęstość materiału na jednostkę powierzchni. Wartość 80 g/m² klasyfikuje tę plandekę jako średnio-ciężką,

odpowiednią do zabezpieczeń sezonowych i regularnego użytkowania.

Wzmocnione obszycia linowe

Brzegi planeki wzmocnione są linką syntetyczną przesywaną przez materiał. Zabezpiecza to przed rozrywaniem w punktach największych naprężeń podczas mocowania i ekspozycji na wiatr.

Aluminiowe oczka co 1 metr

Metalowe oczka rozmieszczone co 100 cm wzdłuż obwodu umożliwiają stabilne mocowanie za pomocą lin, haków lub elastycznych linek. Aluminium nie rdzewieje w kontakcie z wilgocią.

Specyfikacja techniczna

Model	G70346
Producent	GEKO
Wymiary	6 x 12 m
Powierzchnia	72 m ²
Gramatura	80 g/m ²
Materiał	polipropylen laminowany polietylenem
Kolor	zielony
Rozstaw oczek	1 m
Materiał oczek	aluminium
Wzmocnienie brzegów	obszycia linowe
Wodoodporność	tak
Odporność na pleśń	tak

Zastosowanie

- Zabezpieczenie drewna opałowego, materiałów budowlanych i sprzętu przed opadami
- Przykrycie dachu podczas prac remontowych lub po uszkodzeniach pokrycia
- Ochrona maszyn rolniczych i pojazdów przechowywanych na zewnątrz
- Osłona stosu siana, słomy lub paszy przed zawilgoceniem
- Podłoże izolacyjne przy pracach malarskich i budowlanych
- Zabezpieczenie ładunku na przyczepach i platformach transportowych
- Organizacja tymczasowych osłon przeciwdeszczowych na placach budowy
- Przykrycie zbiorników, basenów ogrodowych i innych dużych powierzchni

Praktyczne wskazówki dotyczące montażu

Przed mocowaniem rozłóż plandekę na płaskiej powierzchni i sprawdź orientację oczek. Mocuj najpierw narożniki, a następnie punkty pośrednie, utrzymując równomierne napięcie. Przy dużych powierzchniach (jak w tym modelu 6x12m) zaleca się pracę dwuosobową. W przypadku przykrywania stosów materiałów pozostaw luźny zapas na brzegach, aby umożliwić spływ wody bez tworzenia kałuż.

Konserwacja i przechowywanie

Powierzchnia z polietylenu umożliwia usuwanie zabrudzeń wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Po umyciu należy wysuszyć plandekę przed złożeniem, aby zapobiec rozwojowi mikroorganizmów. Materiał jest odporny na pleśń, jednak długotrwałe przechowywanie w wilgotnym stanie może prowadzić do powstawania osadów.

Podczas składowania unikaj ostrych zagięć w tych samych miejscach – powodują one osłabienie struktury laminatu. Przechowuj w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia, które w dłuższej perspektywie degraduje polipropylen. Nie składuj ciężkich przedmiotów na złożonej plandece.

Ograniczenia użytkowania

Gramatura 80 g/m² nie jest przeznaczona do stałych przykryć narażonych na intensywne obciążenia mechaniczne lub wieloletnie użytkowanie. W przypadku zalegania śniegu należy regularnie usuwać nadmiar obciążenia. Materiał nie jest ognioodporny – zachowaj bezpieczną odległość od źródeł ciepła i otwartego ognia.