

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-3x3m-lekkaniebieska-5-geko-g01928-p-18284.html>

Plandeka 3x3m lekka/niebieska +/-5% GEKO G01928

Cena brutto	7,04 zł
Cena netto	5,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G01928
Kod producenta	G01928
Kod EAN	5901477124921
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna GEKO G01928 3x3m - niebieska

Uniwersalna plandeka z laminowanego polipropylenu w rozmiarze 3x3 metry. Konstrukcja trójwarstwowa z wzmocnieniami linowymi zapewnia odporność na rozdarcia i warunki atmosferyczne podczas okrywania sprzętu, materiałów budowlanych oraz składowania rzeczy na zewnątrz.

Wymiary 3x3m ±5%

Materiał PP/PE laminat

Oczka montażowe co 1m

Typ lekka

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja trójwarstwowa

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty obustronnie folią polietylenową. Taka budowa łączy wytrzymałość mechaniczną tkaniny z wodoodpornością folii, chroniąc przed wilgocią, kurzem i promieniowaniem UV.

Wzmocnienia linowe w obszyciach

Krawędzie plandeków wzmocnione liną syntetyczną zapobiegają rozrywaniu materiału w punktach największych naprężeń. Rozwiązanie zwiększa trwałość podczas mocowania i ekspozycji na wiatr.

Aluminiowe oczka co 1 metr

Metalowe przelotki rozmieszczone w regularnych odstępach umożliwiają równomierne napięcie plandeków oraz mocowanie za pomocą lin, haków lub gumek rozprężnych. Aluminium nie rdzewieje w kontakcie z wodą.

Odporność na pleśń i łatwe czyszczenie

Powierzchnia z polietylenu nie wchłania wody, co zapobiega rozwojowi pleśni i grzybów. Zanieczyszczenia usuwa się przez spłukanie wodą lub przetarcie wilgotną szmatką.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G01928
Wymiary nominalne	3 x 3 m
Tolerancja wymiarowa	±5%
Materiał podstawowy	Polipropylen (PP) tkany
Laminacja	Polietylen (PE) obustronna
Wzmocnienie	Lina syntetyczna w obszyciach
Oczka montażowe	Aluminium, rozstaw 1 m
Kolor	Niebieski
Typ plandeków	Lekka
Wodoodporność	Tak
Odporność na pleśń	Tak

Tolerancja wymiarowa ±5%

Rzeczywiste wymiary plandeków mogą wynosić od 2,85 do 3,15 metra. Różnice wynikają z technologii produkcji materiałów tkanych i są standardem branżowym. Przy planowaniu okrycia należy uwzględnić możliwy zakres wymiarów.

Zastosowanie

- Okrywanie pojazdów, przyczep kempingowych i łodzi podczas postoju
- Zabezpieczanie materiałów budowlanych przed opadami na placu budowy

-
- Ochrona składów drewna, palet i towarów przed wilgocią
 - Przykrywanie mebli ogrodowych i grilli poza sezonem
 - Zabezpieczanie basenów ogrodowych przed zanieczyszczeniami
 - Tymczasowe pokrycie wiat, altanek i konstrukcji ogrodowych
 - Ochrona sprzętu rolniczego i narzędzi przed korozją
 - Podłoże ochronne podczas prac malarskich i remontowych

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozłożeniem plandek należy sprawdzić, czy powierzchnia okrywanych przedmiotów nie ma ostrych krawędzi, które mogłyby przebić materiał. Podczas mocowania warto używać podkładek dystansowych w punktach styku z metalowymi elementami.

Po użyciu plandek należy oczyścić z zanieczyszczeń, wysuszyć i złożyć luźno. Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i ostrych przedmiotów, wydłuża żywotność materiału. Unikać kontaktu z rozpuszczalnikami organicznymi i paliwami, które mogą uszkodzić warstwę polietylenową.

W przypadku niewielkich uszkodzeń możliwe jest naprawienie plandek za pomocą specjalnych taśm naprawczych do materiałów PE/PP lub poprzez termiczne zgrzewanie uszkodzonego miejsca.