

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-10x10m-extra-grubabrazowa-200g-geko-g70762-p-19574.html>

Plandeka 10x10m extra gruba/brązowa 200G GEKO G70762

Cena brutto	266,30 zł
Cena netto	216,50 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70762
Kod producenta	G70762
Kod EAN	5901477124785
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna 10x10m GEKO G70762

Wzmocniona plandeka polietylenowa o gramaturze 200 g/m² do zabezpieczania materiałów budowlanych, sprzętu i powierzchni przed wilgocią i zanieczyszczeniami. Konstrukcja trójwarstwowa z linowym wzmocnieniem obwodu.

Wymiary 10 × 10 m

Gramatura 200 g/m²

Rozstaw oczek Co 1 m

Materiał PP/PE

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja trójwarstwowa

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty dwustronnie polietylenem. Taka budowa łączy wytrzymałość mechaniczną z pełną wodoszczelnością i odpornością na rozdarcia.

Gramatura 200 g/m²

Kategoria wzmocniona, odpowiednia do wielokrotnego użycia w warunkach budowlanych. Wyższa gramatura oznacza grubszy materiał odporny na przetarcia i przedziurawienia.

Wzmocnione obszycie linowe

Obwód plandeki wzmocniony sznurem polietylenowym wplecionym w brzeg. Zapobiega rozwarstwianiu się materiału i zwiększa wytrzymałość punktów mocowania.

Aluminiowe oczka co 1 m

Metalowe przelotki rozmieszczone regularnie wzdłuż krawędzi. Umożliwiają równomierne napięcie plandeki i mocowanie linkami, hakami lub gumami.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G70762
Wymiary rozłożone	10 × 10 m
Powierzchnia	100 m ²
Gramatura	200 g/m ²
Materiał	Polipropylen (PP) laminowany polietylenem (PE)
Kolor	Brązowy
Rozstaw oczek	1 m
Materiał oczek	Aluminium
Wzmocnienie brzegu	Obszycie linowe
Wodoodporność	Tak (laminat PE)
Odporność na pleśń	Tak

Zastosowanie

- Zabezpieczenie materiałów budowlanych przed opadami atmosferycznymi
- Osłona maszyn, narzędzi i sprzętu magazynowanego na zewnątrz
- Ochrona drewna, cegieł, palet przed wilgocią
- Pokrycie rusztowań i konstrukcji podczas prac budowlanych
- Podłoże ochronne pod materiały sypkie (piasek, żwir, kruszywo)
- Tymczasowe zadaszenie powierzchni roboczych
- Zabezpieczenie ładunków na przyczepach i platformach transportowych
- Osłona przed kurzem i brudem podczas remontów

Użytkowanie i konserwacja

Mocowanie plandeki

Wykorzystaj wszystkie dostępne oczka dla równomiernego rozłożenia naprężeń. Użyj elastycznych linek lub gum z hakami – sztywne mocowanie może prowadzić do uszkodzeń przy silnym wietrze. Napnij plandekę na tyle, by woda spływała, ale nie nadmiernie.

Czyszczenie i przechowywanie

Powierzchnia polietylenowa umożliwia łatwe zmywanie brudu wodą z detergentem. Przed złożeniem osusz plandekę – wilgoć zamknięta wewnątrz może prowadzić do powstawania pleśni mimo odporności materiału. Przechowuj w suchym miejscu, z dala od ostrych krawędzi.

Żywotność materiału

Polipropylen i polietylen ulegają degradacji pod wpływem promieniowania UV. Przy ciągłej ekspozycji na słońce materiał stopniowo traci elastyczność. Do długotrwałego zadaszenia rozważ plandeki z dodatkiem stabilizatorów UV.