

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-6x10m-grubazielona-geko-g70344-p-19526.html>

Plandeka 6x10m gruba/zielona GEKO G70344

Cena brutto	72,05 zł
Cena netto	58,58 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70344
Kod producenta	G70344
Kod EAN	5901477125089
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna 6×10 m GEKO G70344

Uniwersalna plandeka z laminowanego polipropylenu z powłoką polietylenową, przeznaczona do zabezpieczania materiałów budowlanych, drewna, maszyn oraz jako osłona podczas prac remontowych. Trójwarstwowa konstrukcja zapewnia szczelność i odporność na warunki atmosferyczne.

Wymiary 6 × 10 m

Gramatura 80 g/m²

Rozstaw oczek co 1 m

Kolor zielony

Charakterystyka

Trójwarstwowa konstrukcja

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty obustronnie warstwą polietylenu. Taka budowa łączy elastyczność z odpornością na rozdarcia i przebicia, co ma znaczenie przy kontakcie z ostrymi krawędziami materiałów budowlanych.

Gramatura 80 g/m²

Parametr określający gęstość materiału. Wartość 80 g/m² oznacza średnią grubość, zapewniającą równowagę między wytrzymałością a wagą całej plandeki. Odpowiednia do sezonowego zabezpieczania materiałów i krótkoterminowych osłon.

Wzmocnione obszycia linowe

Krawędzie plandeki wzmocnione liną syntetyczną wplecioną w obszycie. Zabezpieczenie to zapobiega rozwarstwianiu się materiału w miejscach największych naprężeń podczas naciągania i mocowania.

Aluminiowe oczka co 1 metr

Metalowe oczka rozmieszczone w regularnych odstępach umożliwiają stabilne mocowanie przy użyciu lin, linek elastycznych lub haków. Aluminium nie rdzewieje, co wydłuża żywotność punktów mocowania.

Specyfikacja techniczna

Model	G70344
Wymiary	6 × 10 m (60 m ²)
Gramatura	80 g/m ²
Materiał	Polipropylen laminowany polietylenem (PP/PE)
Kolor	Zielony
Rozstaw oczek	1 m
Materiał oczek	Aluminium
Wzmocnienie krawędzi	Obszycie linowe
Właściwości	Wodoodporna, pleśniodoporna

Zastosowanie

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych przed deszczem i wilgocią na placu budowy
- Osłona drewna opałowego, palet i innych materiałów składowanych na zewnątrz
- Ochrona maszyn rolniczych, narzędzi i sprzętu podczas przechowywania
- Przykrywanie przyczep i ładunków podczas transportu
- Tymczasowe zabezpieczenie dachu podczas remontu pokrycia
- Osłona podłóg i mebli podczas prac malarskich i remontowych
- Tworzenie prowizorycznych osłon przeciwdeszczowych na terenie ogrodów i działek
- Pokrycie stosu węgla, pelletu lub innych materiałów sypkich

Użytkowanie i konserwacja

Mocowanie

Rozłóż plandekę na zabezpieczonym obszarze, pozostawiając zapas materiału na ewentualne przesunięcia. Przeprowadź linę przez oczka i naciągnij równomiernie, unikając nadmiernego napinania, które może uszkodzić materiał. Do mocowania stosuj linki elastyczne lub haki z gumowym zabezpieczeniem.

Czyszczenie

Powierzchnia polietylenowa umożliwia łatwe usuwanie zabrudzeń. Wystarczy spłukać wodą z dodatkiem neutralnego detergentu. Przed złożeniem upewnij się, że plandeka jest całkowicie sucha, aby zapobiec rozwojowi pleśni w miejscach składowania.

Przechowywanie

Przechowuj w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Długotrwała ekspozycja na UV może osłabić strukturę materiału. Unikaj składowania w temperaturach poniżej -20°C, gdzie materiał może stać się mniej elastyczny.

Produkty powiązane

Do zabezpieczenia plandeki warto rozważyć linki elastyczne z hakami, które ułatwiają szybkie mocowanie i demontaż. W przypadku dłuższego użytkowania sprawdzą się również uchwyty zaciskowe do plandelek oraz dodatkowe oczka montażowe do naprawy uszkodzonych punktów mocowania.