

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-3x5m-mega-gruba-szara120g-geko-g70512-p-19541.html>

Plandeka 3x5m mega gruba/szara120G GEKO G70512

Cena brutto	28,88 zł
Cena netto	23,48 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70512
Kod producenta	G70512
Kod EAN	5901477125232
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna 3x5m GEKO G70512

Plandeka z laminowanego polipropylenu w kolorze szarym, przeznaczona do zabezpieczania materiałów budowlanych, sprzętu ogrodowego oraz innych przedmiotów przed działaniem warunków atmosferycznych. Trójwarstwowa konstrukcja zapewnia odporność na wodę i promieniowanie UV.

Wymiary 3 × 5 m

Gramatura 120 g/m²

Rozstaw oczek co 1 m

Model G70512

Charakterystyka techniczna

Trójwarstwowa konstrukcja

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty obustronnie folią polietylenową. Taka budowa łączy wytrzymałość mechaniczną tkaniny z wodoodpornością folii, zapobiegając jednocześnie rozwarstwianiu się materiału.

Gramatura 120 g/m²

Parametr określający masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 120 g/m² plasuje produkt w kategorii plandek średniej grubości, odpowiednich do sezonowego zabezpieczania przedmiotów przy umiarkowanych obciążeniach wiatrem i śniegiem.

Wzmocnione obszycia linowe

Brzegi plandeki wzmocnione polipropylenową liną wplecioną w obszycie. Rozwiązanie to zapobiega rozdarciu materiału w punktach mocowania i zwiększa trwałość przy naprężeniach rozciągających.

Aluminiowe oczka co 1 m

Punkty mocowania wykonane z aluminium, rozmieszczone w regularnych odstępach. Aluminium nie koroduje, co zapewnia długotrwałą funkcjonalność oczek nawet przy stałym kontakcie z wilgocią.

Specyfikacja techniczna

Wymiary	3 × 5 m (15 m ²)
Gramatura	120 g/m ²
Materiał podstawowy	Polipropylen (PP) tkany
Laminowanie	Polietylen (PE) obustronne
Kolor	Szary
Oczka mocujące	Aluminiowe, rozmieszczone co 1 m
Wzmocnienie krawędzi	Obszycie linowe
Właściwości	Wodoodporna, pleśniodoporna
Model	GEKO G70512

Zastosowanie

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych na placu budowy przed deszczem i wilgocią
- Ochrona drewna opałowego, pelletu i innych paliw przed zawilgoceniem
- Przykrywanie mebli ogrodowych, grilli i sprzętu w sezonie jesienno-zimowym
- Osłona pojazdów, przyczep, motocykli podczas przechowywania na zewnątrz
- Zabezpieczanie dachu w przypadku awaryjnych uszkodzeń pokrycia
- Ochrona podłoża podczas prac remontowych i malarskich
- Przykrywanie stosów ziemi, piasku, żwiru na działce budowlanej
- Osłona maszyn rolniczych i narzędzi ogrodniczych

Użytkowanie i konserwacja

Mocowanie plandeki

Rozstaw oczek co 1 m umożliwia stabilne mocowanie za pomocą lin, elastycznych gum lub haków. Przy mocowaniu na dużych powierzchniach warto zapewnić odpowiedni spadek, aby woda opadowa mogła swobodnie spływać i nie gromadziła się w zagłębieniach.

Czyszczenie i przechowywanie

Powierzchnia z polietylenu łatwo się zmywa wodą z dodatkiem łagodnych detergentów. Przed złożeniem plandeki na przechowywanie należy ją dokładnie wysuszyć, co zapobiega rozwojowi pleśni i nieprzyjemnych zapachów. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła.

Trwałość materiału

Laminowana struktura zapewnia odporność na pleśń i gnicie, jednak długotrwała ekspozycja na intensywne promieniowanie UV może z czasem osłabiać właściwości mechaniczne. W przypadku stałego użytkowania na zewnątrz zaleca się okresową kontrolę stanu materiału i punktów mocowania.