

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-4x6m-mega-gruba/szara120g-geko-g70522-p-19543.html>

Plandeka 4x6m mega gruba/szara120G GEKO G70522

Cena brutto	43,50 zł
Cena netto	35,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70522
Kod producenta	G70522
Kod EAN	5901477125256
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka polietylenowa 4×6 m – gramatura 120 g/m²

Uniwersalna plandeka ochronna o wymiarach 4×6 metra, wykonana w technologii warstwowej z rdzeniem polipropylenowym i powłoką polietylenową. Gramatura 120 g/m² zapewnia odporność na przetarcia przy zachowaniu elastyczności materiału.

Wymiary 4 × 6 m

Gramatura 120 g/m²

Rozstaw oczek Co 1 m

Materiał oczek Aluminium

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja warstwowa

Rdzeń z polipropylenu pokryty obustronnie polietylenem. Takie rozwiązanie łączy wytrzymałość mechaniczną PP z wodoodpornością i odpornością chemiczną PE, co wydłuża żywotność plandeki w warunkach zmiennej wilgotności.

Gramatura 120 g/m²

Parametr określający masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 120 g/m² oznacza średnią grubość – wystarczającą do ochrony przed deszczem i wiatrem, jednocześnie pozwalającą na łatwe składanie i transport.

Wzmocnione obszycia

Krawędzie wzmocnione dodatkową linią polipropylenową, co zapobiega rozrywaniu materiału w miejscach największych naprężeń – przy mocowaniu i naciągu. Wydłuża to trwałość plandeki przy wielokrotnym montażu.

Aluminiowe oczka co 1 m

Metalowe oczka rozmieszczone w regularnych odstępach umożliwiają precyzyjne mocowanie linkami, hakami lub gumkami. Aluminium nie rdzewieje, co ma znaczenie przy długotrwałym użytkowaniu w warunkach wilgotnych.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G70522
Wymiary	4 × 6 m (24 m ²)
Gramatura	120 g/m ²
Materiał	Polipropylen z powłoką polietylenową (PP/PE)
Kolor	Szary
Oczka mocujące	Aluminiowe, co 1 m
Wzmocnienie krawędzi	Obszycie linowe
Wodoodporność	Tak
Odporność na pleśń	Tak

Zastosowanie

- Zabezpieczenie materiałów budowlanych przed opadami (cement, piasek, drewno)
- Ochrona sprzętu ogrodowego i narzędzi przechowywanych na zewnątrz
- Pokrycie stosu drewna opałowego
- Tymczasowe zadaszenie podczas prac remontowych
- Osłona przed słońcem i deszczem podczas imprez plenerowych
- Podłoże przy malowaniu lub pracach wykończeniowych
- Zabezpieczenie ładunku na przyczepie lub pace samochodu
- Ochrona roślin i upraw przed mrozem

Użytkowanie i konserwacja

Montaż

Plandekę należy naciągać stopniowo, zaczynając od jednego narożnika i przechodząc do kolejnych punktów mocowania. Unika się w ten sposób nierównomiernego naprężenia, które mogłoby prowadzić do uszkodzenia materiału lub oczek. Przy mocowaniu w wietrznych warunkach warto zabezpieczyć najpierw dłuższe boki.

Czyszczenie

Powłoka polietylenowa pozwala na proste usuwanie zabrudzeń wodą z dodatkiem neutralnego detergentu. Po umyciu plandekę należy wysuszyć przed złożeniem – zapobiega to rozwojowi mikroorganizmów w zagięciach materiału. Nie stosować środków żrących ani szczotek drucianych.

Przechowywanie

Plandekę składać w suchym stanie w miejscu chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem. Długotrwałe działanie UV może osłabiać strukturę polietylenu. Unikać kontaktu z ostrymi krawędziami i chemikaliami organicznymi (rozpuszczalniki, oleje).

Informacje dodatkowe

Gramatura 120 g/m² plasuje ten model w kategorii plandek uniwersalnych – jest grubsza od typowych folii gospodarczych (80-100 g/m²), ale cieńsza od plandek przemysłowych (powyżej 200 g/m²). Sprawdza się w zastosowaniach sezonowych i krótkoterminowych, gdzie wymagana jest podstawowa ochrona przed warunkami atmosferycznymi.