

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-5x6m-mega-gruba/szara120g-geko-g70532-p-19545.html>

Plandeka 5x6m mega gruba/szara120G GEKO G70532

Cena brutto	54,14 zł
Cena netto	44,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70532
Kod producenta	G70532
Kod EAN	5901477125270
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna GEKO G70532 5x6m, 120g/m²

Uniwersalna plandeka z polipropylenu laminowanego polietylenem w kolorze szarym. Trójwarstwowa konstrukcja zapewnia odporność na wodę i promieniowanie UV przy zachowaniu elastyczności materiału.

Wymiary 5 x 6 m

Gramatura 120 g/m²

Rozstaw oczek co 1 m

Materiał PP/PE

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja trójwarstwowa

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty z obu stron polietylenem. Taka budowa łączy wytrzymałość mechaniczną włókien PP z wodoodpornością warstw PE, co zapobiega przedostawaniu się wilgoci przy jednoczesnej odporności na rozdarcia.

Gramatura 120 g/m²

Parametr określający gęstość materiału. Wartość 120 g/m² plasuje produkt w segmencie plandelek średniej grubości, odpowiednich do sezonowego zabezpieczania materiałów budowlanych, drewna czy sprzętu ogrodowego.

Wzmocnione obszycia linowe

Krawędzie wzmocnione dodatkową taśmą z wplecioną linką zwiększają wytrzymałość punktów mocowania. Rozwiązanie to zapobiega wydzieraniu oczek podczas naciągu i przedłuża żywotność plandeki przy częstym montażu.

Aluminiowe oczka co 1 metr

Metalowe przelotki rozmieszczone co 100 cm wzdłuż obwodu umożliwiają równomierne rozłożenie naprężeń podczas mocowania. Aluminium nie rdzewieje, co zapewnia trwałość punktów mocowania w warunkach wilgotnych.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G70532
Wymiary	5 x 6 m (30 m ²)
Gramatura	120 g/m ²
Materiał	Polipropylen laminowany polietylenem (PP/PE)
Kolor	Szary
Oczka	Aluminiowe, rozstaw 1 m
Obszycie	Wzmocnione linowe
Wodoodporność	Tak
Odporność na pleśń	Tak

Zastosowanie

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych przed opadami na placu budowy
- Ochrona drewna opałowego i materiałów podatnych na wilgoć
- Przykrycie mebli ogrodowych i sprzętu w sezonie zimowym
- Tymczasowa osłona dachów podczas remontu pokrycia
- Zabezpieczenie przyczep i ładunków podczas transportu
- Podłóże pod namioty i konstrukcje tymczasowe
- Ochrona maszyn rolniczych i sprzętu technicznego
- Osłona przed kurzem i zanieczyszczeniami podczas prac remontowych

Użytkowanie i konserwacja

Montaż

Rozłóż plandekę na zabezpieczanej powierzchni, zapewniając nadmiar materiału na zawinięcie brzegów. Przeciągnij linki lub sznury przez oczka aluminiowe i zamocuj do punktów kotwiczących. Przy mocowaniu naprężonym wykorzystuj wszystkie dostępne oczka, aby równomiernie rozłożyć siły rozciągające.

Czyszczenie

Powierzchnię laminowaną PE można zmywać wodą z dodatkiem łagodnych detergentów. Unikaj środków ściernych i szczotek drucianych, które mogą uszkodzić warstwę zewnętrzną. Po umyciu osusz plandekę przed złożeniem, aby zapobiec rozwojowi pleśni w miejscach zagięć.

Przechowywanie

Przed sezonowym składowaniem upewnij się, że plandeka jest całkowicie sucha. Przechowuj w miejscu suchym, chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem, które może przyspieszyć degradację polietylenu. Unikaj składowania w ekstremalnych temperaturach poniżej -20°C i powyżej $+60^{\circ}\text{C}$.

Produkty uzupełniające

Do montażu plandeki przydatne mogą być: linki elastyczne z hakami, kołki kotwiczące, taśmy mocujące oraz zestawy naprawcze do łatania ewentualnych uszkodzeń materiału.