

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-8x10m-mega-gruba/szara120g-geko-g70552-p-19550.html>

Plandeka 8x10m mega gruba/szara120G GEKO G70552

Cena brutto	138,79 zł
Cena netto	112,84 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70552
Kod producenta	G70552
Kod EAN	5901477125324
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna 8x10m GEKO G70552

Plandeka ochronna o powierzchni 80 m² wykonana w technologii laminowanej polipropylenu z powłoką polietylenową. Gramatura 120 g/m² zapewnia odporność mechaniczną przy zachowaniu elastyczności materiału.

Wymiary 8 × 10 m

Gramatura 120 g/m²

Rozstaw oczek co 1 m

Materiał PP/PE

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja laminowana

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty obustronnie polietylenem tworzy warstwę nieprzepuszczalną dla wody. Taka konstrukcja łączy wytrzymałość tkaniny z właściwościami izolacyjnymi PE.

Wzmocnione krawędzie

Obszycia linowe zwiększają odporność na rozdarcie w miejscach największych naprężeń. Zapobiegają rozwarstwianiu materiału przy długotrwałym napięciu.

System mocowania

Aluminiowe oczka w rozstawie 1 m umożliwiają równomierne rozłożenie sił mocujących. Aluminium nie rdzewieje, co zapewnia trwałość punktów mocowania.

Gramatura 120 g/m²

Średnia gramatura zapewnia kompromis między wytrzymałością a masą. Materiał jest na tyle sztywny, by nie przylepiał się do zabezpieczanych powierzchni, ale pozostaje elastyczny przy niskich temperaturach.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G70552
Wymiary	8 × 10 m (80 m ²)
Gramatura	120 g/m ²
Materiał	Polipropylen laminowany polietylenem
Kolor	Szary
Oczka	Aluminiowe, rozstaw 1 m
Wzmocnienia	Obszycia linowe na obwodzie
Właściwości	Wodoodporna, pleśniodoporna

Zastosowanie

- Zabezpieczenie materiałów budowlanych przed opadami podczas składowania na zewnątrz
- Ochrona sprzętu i maszyn przed warunkami atmosferycznymi
- Przykrycie drewna opałowego, palet, nawozów i innych materiałów sypkich
- Tymczasowe zabezpieczenie dachów podczas prac remontowych
- Podłoże zabezpieczające pod prace malarskie lub z użyciem substancji płynnych
- Osłona ładunków transportowanych na przyczepach i naczepach
- Zabezpieczenie powierzchni podłóg i elementów wykończeniowych podczas prac budowlanych
- Ochrona roślin, kompostów i materiałów ogrodniczych

Użytkowanie i konserwacja

Mocowanie

Przy napinaniu plandeki należy rozłożyć siły równomiernie na wszystkie oczka, aby uniknąć punktowych przeciążeń. Rozstaw oczek co 1 m pozwala na elastyczne dopasowanie do różnych konstrukcji.

Czyszczenie

Powłoka polietylenowa umożliwia zmywanie zabrudzeń wodą z dodatkiem detergentów. Materiał nie chłonie wilgoci, co zapobiega rozwojowi pleśni i grzybów.

Składowanie

Przed złożeniem plandekę należy osuszyć. Przechowywać w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła. Unikać długotrwałego narażenia na bezpośrednie działanie promieni UV, gdy plandeka nie jest używana.

Informacje dodatkowe

Szary kolor plandeki zmniejsza nagrzewanie się materiału w nasłonecznieniu w porównaniu z plandkami ciemnymi. Odporność na pleśń wynika z właściwości polietylenu, który nie stanowi podłoża dla mikroorganizmów.