

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-15x16m-extra-grubabrazowa-200g-geko-g70782-p-19579.html>

Plandeka 15x16m extra gruba/brązowa 200G GEKO G70782

Cena brutto	632,13 zł
Cena netto	513,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70782
Kod producenta	G70782
Kod EAN	5901477124839
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna GEKO G70782 15×16m brązowa 200g/m²

Wzmocniona plandeka polietylenowa z obszyciami linowymi i aluminiowymi oczkami rozmieszczonymi co 1 metr. Gramatura 200g/m² zapewnia podwyższoną odporność mechaniczną przy zachowaniu wodoszczelności.

Wymiary 15 × 16 m

Gramatura 200 g/m²

Rozstaw oczek co 1 m

Kolor brązowy

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja trójwarstwowa

Rdzeń z polipropylenu pokryty obustronnie polietylenem. Taka budowa łączy wytrzymałość mechaniczną włókien PP z wodoodpornością PE, co zwiększa trwałość przy długotrwałej ekspozycji na warunki atmosferyczne.

Gramatura 200g/m²

Zwiększona powierzchniowa masa materiału przekłada się na wyższą odporność na rozdarcia i przebicia. Plandeki o gramaturze 200g/m² zalicza się do kategorii wzmocnionych, odpowiednich do intensywnego użytkowania.

Wzmocnione obszycia linowe

Brzegi plandeki wzmocnione linką polietylenową zapobiegają rozwarstwieniu się materiału w punktach największego naprężenia. Obszycie zwiększa nośność punktów mocowania i wydłuża żywotność produktu.

Aluminiowe oczka co 1 metr

Metalowe oczka rozmieszczone w regularnych odstępach umożliwiają stabilne mocowanie za pomocą lin, haków lub elastycznych ściągaczy. Aluminium nie rdzewieje, co zapewnia trwałość punktów mocowania.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G70782
Wymiary	15 × 16 m
Powierzchnia	240 m ²
Gramatura	200 g/m ²
Materiał	Polipropylen (rdzeń) + polietylen (powłoka obustronna)
Kolor	Brązowy
Oczka mocujące	Aluminiowe, rozstaw 1 m
Obszycie	Wzmocnione linowe
Właściwości	Wodoodporna, pleśniodporna, łatwa w czyszczeniu

Zastosowanie

- Zabezpieczenie materiałów budowlanych przed opadami i wilgocią
- Osłona sprzętu rolniczego i maszyn przechowywanych na zewnątrz
- Pokrycie stosu drewna opałowego
- Tymczasowe zadaszenie konstrukcji podczas prac budowlanych
- Ochrona ładunków transportowych na przyczepach i naczepach
- Podłoże ochronne pod materiały sypkie (piasek, żwir, węgiel)
- Zabezpieczenie elewacji podczas remontu
- Osłona tymczasowych składowisk i magazynów polowych

Użytkowanie i konserwacja

Mocowanie plandeki

Przy rozpiętości 15×16 m zaleca się użycie lin lub elastycznych ściągaczy w każdym oczku obwodowym. W przypadku dużych powierzchni warto zastosować dodatkowe punkty podparcia w środkowej części, aby zapobiec gromadzeniu się wody deszczowej.

Czyszczenie

Powierzchnia polietylenowa umożliwia usuwanie zabrudzeń wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Po umyciu należy osuszyć plandekę przed złożeniem, aby zapobiec rozwojowi pleśni w miejscach zagięć.

Przechowywanie

Plandekę należy przechowywać w stanie suchym, w miejscu chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem. Długotrwała ekspozycja na promieniowanie UV stopniowo degraduje polietylen, zmniejszając elastyczność materiału.