

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-2x4m-extra-grubabrazowa-200g-geko-g70706-p-19560.html>

Plandeka 2x4m extra gruba/brązowa 200G GEKO G70706

Cena brutto	24,33 zł
Cena netto	19,78 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70706
Kod producenta	G70706
Kod EAN	5901477124648
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka ochronna 2×4 m GEKO G70706

Wzmocniona plandeka z laminowanego polipropylenu o powierzchni 8 m². Trójwarstwowa konstrukcja zapewnia odporność na wilgoć i uszkodzenia mechaniczne przy zabezpieczaniu materiałów budowlanych, sprzętu oraz stosowaniu jako przykrycie czasowe.

Wymiary 2 × 4 m

Gramatura 200 g/m²

Rozstaw oczek co 1 m

Kolor brązowy

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja trójwarstwowa

Rdzeń z tkanego polipropylenu pokryty obustronnie warstwą polietylenu. Taka struktura łączy wytrzymałość mechaniczną włókien PP z wodoodpornością powłoki PE, co zapobiega przesiąkaniu i zwiększa odporność na rozdarcia.

Gramatura 200 g/m²

Masa powierzchniowa 200 g/m² oznacza wzmocnioną konstrukcję w porównaniu do standardowych plandek (120-150 g/m²). Zapewnia lepszą odporność na obciążenia mechaniczne i dłuższą żywotność przy intensywnym użytkowaniu.

Wzmocnione obszycia linowe

Krawędzie wzmocnione linką polietylenową rozpraszają naprężenia przy mocowaniu i zapobiegają rozrywaniu materiału w miejscach montażu. Zwiększa to trwałość plandeki przy wielokrotnym napinaniu.

Aluminiowe oczka co 1 m

Metalowe oczka rozmieszczone co metr wzdłuż obwodu umożliwiają równomierne rozłożenie punktów mocowania. Aluminium nie rdzewieje, co zapewnia trwałość połączeń przy długotrwałej ekspozycji na warunki atmosferyczne.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G70706
Wymiary	2 × 4 m (8 m ²)
Materiał	Polipropylen laminowany polietylenem (PP/PE)
Gramatura	200 g/m ²
Kolor	Brązowy
Oczka mocujące	Aluminiowe, co 1 m
Wzmocnienie krawędzi	Obszycie linowe
Właściwości	Wodoodporna, pleśniodoporna

Zastosowanie

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych przed opadami (cement, wapno, drewno)
- Przykrycie czasowe dachów podczas remontów i prac dekarских
- Ochrona maszyn i sprzętu budowlanego składowanego na zewnątrz
- Osłona przed kurzem i brudem podczas prac wykończeniowych
- Przykrycie drewna opałowego i materiałów ogrodniczych
- Zabezpieczenie ładunków transportowych na przyczepach
- Tymczasowa osłona okien i drzwi podczas prac budowlanych
- Podkład ochronny pod materiały wrażliwe na wilgoć

Użytkowanie i konserwacja

Mocowanie

Stosuj linki, taśmy lub ściągacze przeprowadzone przez oczka aluminiowe. Unikaj nadmiernego napinania, które może prowadzić do uszkodzenia materiału w miejscach mocowania. Przy zabezpieczaniu dachów zapewnij odpływ wody, unikając tworzenia się zastoisk.

Czyszczenie

Powierzchnia polietylenowa umożliwia łatwe usuwanie zabrudzeń wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Przed złożeniem plandeki upewnij się, że jest całkowicie sucha, aby zapobiec rozwojowi pleśni podczas przechowywania.

Przechowywanie

Przechowuj w miejscu suchym, chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem. Długotrwała ekspozycja na promieniowanie UV może osłabić włókna polipropylenu. Składaj luźno, unikając ostrych zagięć, które mogą uszkodzić powłokę PE.

Produkty powiązane

Do mocowania plandeki: linki polipropylenowe, taśmy zaciskowe, haki elastyczne, ściągacze gumowe. Do napraw: taśmy naprawcze PE, łątki termozgrzewalne.