

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-4-x-5-m-57-gm2-85124-vorel-p-4813.html>

Plandeka 4 x 5 m 57 g/m² 85124 VOREL

Cena brutto	21,53 zł
Cena netto	17,50 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	85124
Kod producenta	85124
Kod EAN	5906083851247
Producent	Vorel
Wymiar [mm]	4000X5000
Waga [g]	57
Materiał	PP + PE
Jednostka	SZT

Opis produktu

Plandeka 4 x 5 m 57 g/m² VOREL 85124

Plandeka ochronna z polipropylenu powleczonego polietylenem o powierzchni 20 m². Lekka konstrukcja o gramaturze 57 g/m² z wzmocnionymi otworami montażowymi zapewnia podstawową ochronę przed opadami i promieniowaniem UV.

Wymiary 4 x 5 m

Gramatura 57 g/m²

Materiał PP/PE

Model 85124

Charakterystyka techniczna plandeki

Konstrukcja dwuwarstwowa PP/PE

Rdzeń z polipropylenu tkany zapewnia wytrzymałość mechaniczną, a powłoka polietylenowa tworzy barierę wodoodporną. Taka

struktura łączy elastyczność z odpornością na rozdarcia przy zachowaniu niskiej masy.

Gramatura 57 g/m²

Niska gramatura oznacza lekką konstrukcję ułatwiającą transport i rozkładanie. Plandeka nadaje się do krótkoterminowej ochrony i zastosowań, gdzie nie występują ekstremalne obciążenia mechaniczne lub silne wiatry.

Powierzchnia 20 m²

Wymiary 4 x 5 m pozwalają przykryć standardową paletę z materiałami, stos drewna opałowego, mniejszy przyczepę lub grupę mebli ogrodowych. Format uniwersalny dla gospodarstw domowych i małych prac budowlanych.

Wzmocnione otwory montażowe

Metalowe oczka rozmieszczone wzdłuż krawędzi umożliwiają mocowanie linkami, hakami lub ekspanderami. Wzmocnienie zapobiega rozrywaniu materiału w punktach mocowania pod wpływem naprężeń.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	85124
Wymiary	4 x 5 m
Powierzchnia	20 m ²
Gramatura	57 g/m ²
Materiał	Polipropylen tkany powleczony polietylenem
Typ mocowania	Okute otwory wzdłuż krawędzi
Odporność UV	Podstawowa ochrona

Zastosowanie plandeki ochronnej

- Osłona mebli ogrodowych, grilli i zestawów wypoczynkowych podczas zimy
- Zabezpieczenie drewna opałowego przed opadami i wilgocią
- Przykrycie materiałów budowlanych na placu budowy
- Ochrona ładunków transportowanych na przyczepach i platformach
- Tymczasowe zadaszenie w trakcie prac remontowych
- Osłona maszyn i urządzeń rolniczych przechowywanych na zewnątrz

-
- Przykrycie stosów siana, słomy lub kompostu
 - Zabezpieczenie basenów ogrodowych poza sezonem

Gramatura a wytrzymałość plandeki

Gramatura 57 g/m² klasyfikuje produkt jako plandekę lekką, przeznaczoną do zastosowań krótkoterminowych lub w warunkach bez silnych obciążeń. Do długotrwałej ekspozycji na warunki atmosferyczne lub przy dużych obciążeniach wiatrowych zaleca się plandeki o gramaturze minimum 90-120 g/m². Niska gramatura oznacza też większą przepuszczalność światła i mniejszą odporność na przebicie.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozłożeniem plandeki należy upewnić się, że przykrywane przedmioty nie mają ostrych krawędzi mogących przebić materiał. Przy mocowaniu unikać nadmiernego naprężania, które może prowadzić do rozerwań w okolicach otworów montażowych.

Plandeka wymaga regularnego odprowadzania wody deszczowej, która gromadzi się w zagłębieniach. Stagnująca woda zwiększa obciążenie i może prowadzić do uszkodzeń mechanicznych. Po zakończeniu użytkowania plandekę należy oczyścić z zanieczyszczeń, wysuszyć i przechowywać w miejscu chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem.

Materiał PP/PE ulega degradacji pod wpływem długotrwałego działania promieniowania UV. Przy ciągłej ekspozycji na słońce wytrzymałość plandeki zmniejsza się po kilku miesiącach. Do zastosowań całorocznych zaleca się wybór produktów z dodatkami stabilizującymi UV.

Mocowanie plandeki w warunkach wietrznych

Przy prędkościach wiatru powyżej 40 km/h lekkie plandeki wymagają dodatkowych punktów mocowania. Zaleca się stosowanie linek prowadzonych przez wszystkie dostępne otwory oraz dodatkowych obciążników na powierzchni. W przypadku ostrzeżeń meteorologicznych przed silnym wiatrem plandekę należy zdjąć lub zabezpieczyć dodatkowym obciążeniem.