

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-4-x-6-m-57-gm2-85125-vorel-p-4839.html>

Plandeka 4 x 6 m 57 g/m² 85125 VOREL

Cena brutto	25,37 zł
Cena netto	20,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	85125
Kod producenta	85125
Kod EAN	5906083851254
Producent	Vorel
Materiał	PP + PE
Wymiar [mm]	4000x6000
Jednostka	SZT
Waga [g]	57

Opis produktu

Plandeka ochronna 4 x 6 m 57 g/m² VOREL 85125

Uniwersalna plandeka ochronna z polipropylenu powlekanego polietylenem w rozmiarze 4 x 6 metra. Gramatura 57 g/m² zapewnia podstawową ochronę przed opadami, wiatrem i promieniowaniem UV przy zachowaniu niewielkiej wagi materiału.

Wymiary 4 x 6 m

Gramatura 57 g/m²

Materiał PP/PE

Wykonanie Okute otwory

Charakterystyka techniczna plandeki VOREL

Konstrukcja warstwowa PP/PE

Rdzeń z polipropylenu pokryty warstwami polietylenu z obu stron. Taka struktura łączy sztywność PP z wodoodpornością PE,

zapewniając szczelność przy zachowaniu elastyczności materiału podczas montażu i składania.

Gramatura 57 g/m²

Parametr określający masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 57 g/m² oznacza lekkość konstrukcji, co ułatwia manipulację i transport, jednocześnie zapewniając podstawową wytrzymałość mechaniczną wystarczającą do krótko- i średnioterminowych zastosowań.

Okute metalowe otwory montażowe

Wzmocnione metalowymi pierścieniami punkty mocowania rozmieszczone wzdłuż krawędzi. Okucia zabezpieczają materiał przed rozerwaniem podczas naciągu linką lub podczas obciążeń wiatrowych, umożliwiając bezpieczne mocowanie za pomocą sznurów, linek lub haków.

Kolorystyka zielono-srebrna

Dwukolorowe wykonanie zwiększa widoczność plandeki w terenie i ułatwia orientację podczas układania. Srebrna powierzchnia odbija promienie słoneczne, ograniczając nagrzewanie się materiału i przedmiotów znajdujących się pod plandeką.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	85125
Wymiary	4 x 6 m
Powierzchnia	24 m ²
Gramatura	57 g/m ²
Materiał bazowy	Polipropylen (PP)
Powłoka	Polietylen (PE) dwustronne
Kolor	Zielony/Srebrny
Punkty mocowania	Okute otwory metalowe
Wodoodporność	Tak

Zastosowanie plandeki 4x6 metra

- Zabezpieczenie materiałów budowlanych na placu budowy przed opadami deszczu
- Osłona drewna opałowego, kompostowników i innych elementów gospodarstwa

-
- Tymczasowe zadaszenie stosu materiałów sypkich, piasku lub żwiru
 - Ochrona mebli ogrodowych, grilla i sprzętu rekreacyjnego poza sezonem
 - Przykrycie basenów ogrodowych w okresie nieużytkowania
 - Zabezpieczenie ładunku na przyczepach, platformach i w trakcie transportu
 - Osłona plonów rolnych, siana, słomy przed zawilgoceniem
 - Podłoże ochronne podczas prac malarskich i remontowych

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i mocowanie

Plandekę należy rozłożyć na zabezpieczonym obiekcie, a następnie przeciągnąć linkę lub sznur przez metalowe okucia wzdłuż krawędzi. Mocowanie realizuje się poprzez zakotwiczenie w punktach stałych lub obciążenie krawędzi. Naciąg powinien być równomierny, aby zapobiec gromadzeniu się wody w zagłębieniach.

Przechowywanie

Po użyciu plandekę należy osuszyć, oczyścić z zabrudzeń i złożyć. Przechowywać w miejscu suchym, z dala od ostrych przedmiotów i źródeł ciepła. Unikać długotrwałego narażenia na bezpośrednie działanie promieni UV podczas składowania, co wydłuża żywotność materiału.

Ograniczenia użytkowania

Gramatura 57 g/m² oznacza podstawową wytrzymałość mechaniczną, odpowiednią do zastosowań sezonowych i krótkoterminowych. Przy długotrwałym użytkowaniu zewnętrznym lub w warunkach intensywnych obciążeń wiatrowych zaleca się stosowanie plandek o wyższej gramaturze powyżej 100 g/m².