

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-2-x-3-m-57-gm2-85122-vorel-p-7910.html>

Plandeka 2 x 3 m 57 g/m² / 85122 / VOREL

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 6,52 zł |
| Cena netto | 5,30 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | 85122 |
| Kod producenta | 85122 |
| Kod EAN | 5906083851223 |
| Producent | Vorel |
| Materiał | PP + PE |
| Wymiar [mm] | 2000x3000 |
| Jednostka | SZT |
| Waga [g] | 57 |

Opis produktu

Plandeka ochronna VOREL 85122 – 2 x 3 m, 57 g/m²

Plandeka ochronna o wymiarach 2 x 3 metry z polipropylenu pokrytego polietylenem. Gramatura 57 g/m² zapewnia równowagę między wytrzymałością a wagą materiału, co czyni ją uniwersalnym rozwiązaniem do zabezpieczania przedmiotów przed opadami atmosferycznymi.

Wymiary 2 x 3 m

Gramatura 57 g/m²

Materiał PP/PE

Model 85122

Charakterystyka techniczna plandeki

Konstrukcja warstwowa PP/PE

Rdzeń z polipropylenu pokryty obustronnie polietylenem łączy sztywność strukturalną z wodoodpornością. Polipropylen stanowi szkielet materiału, podczas gdy polietylen tworzy barierę przed wilgocią i zwiększa odporność na promieniowanie UV.

Gramatura 57 g/m²

Parametr określający masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 57 g/m² oznacza lekkość plandeki przy zachowaniu podstawowej wytrzymałości mechanicznej, co ułatwia manipulację i transport przy jednoczesnej ochronie przed opadami.

Okute otwory montażowe

Wzmocnione metalowymi oczkami punkty mocowania rozmieszczone wzdłuż krawędzi. Okuwanie zapobiega rozrywaniu materiału w miejscach największych naprężeń podczas montażu i użytkowania, umożliwiając mocowanie linkami lub hakami.

Wymiary robocze 2 x 3 m

Powierzchnia 6 m² wystarcza do przykrycia standardowej palety euro, stosu drewna opałowego czy mniejszych materiałów budowlanych. Format pozwala na obsługę przez jedną osobę i łatwe składowanie po zwinięciu.

Specyfikacja techniczna

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Model | 85122 |
| Producent | VOREL |
| Wymiary nominalne | 2 x 3 m |
| Gramatura | 57 g/m ² |
| Materiał rdzenia | Polipropylen (PP) |
| Materiał pokrycia | Polietylen (PE) |
| Typ okuć | Metalowe oczka wzdłuż krawędzi |
| Tolerancja wymiarowa | ±5% (rozmiar przed montażem okuć) |

Informacja o tolerancji wymiarowej

Wymiary podane przez producenta odnoszą się do materiału przed montażem okuć metalowych. Rzeczywiste wymiary mogą odbiegać od nominalnych o ±5%, co jest standardem w produkcji plandek tkanych. Przed zakupem należy uwzględnić tę tolerancję przy planowaniu pokrycia powierzchni.

Zastosowania plandeki ochronnej

- Zabezpieczenie drewna opałowego przed zawilgoceniem i opadami atmosferycznymi
- Ochrona materiałów budowlanych składowanych na zewnątrz (cement, wapno, gips)
- Przykrycie mebli ogrodowych, grillów i sprzętu sezonowego poza sezonem
- Tymczasowe zadaszenie podczas prac remontowych i budowlanych
- Zabezpieczenie ładunków na przyczepach i w skrzyniach pojazdów dostawczych
- Osłona maszyn rolniczych, kosiarek i narzędzi przechowywanych na zewnątrz
- Ochrona siana, słomy i pasz dla zwierząt przed wilgocią
- Podłoże ochronne podczas prac malarskich i remontowych wewnątrz pomieszczeń

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i mocowanie

Plandekę należy rozkładać na suchej powierzchni, rozciągając materiał równomiernie bez nadmiernego napinania. Mocowanie przez okute otwory wykonuje się za pomocą linek, sznurów lub haków elastycznych. Przy mocowaniu do konstrukcji zaleca się pozostawienie luzu umożliwiającego odprowadzanie wody deszczowej – zbyt napięta plandeka może gromadzić wodę w zagłębieniach.

Przechowywanie

Po użyciu plandekę należy oczyścić z zanieczyszczeń, osuszyć i złożyć luźno. Przechowywanie w suchym pomieszczeniu zabezpiecza materiał przed degradacją. Unikać składowania w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie słońca przez dłuższy czas – promieniowanie UV stopniowo osłabia właściwości mechaniczne polietylenu.

Ograniczenia użytkowania

Gramatura 57 g/m² klasyfikuje produkt jako plandekę lekkiej kategorii. Nie jest przeznaczona do długotrwałej ekspozycji w trudnych warunkach atmosferycznych ani jako materiał konstrukcyjny do budowy trwałych zadaszeń. Nie stosować do przykrywania przedmiotów o ostrych krawędziach bez dodatkowej warstwy ochronnej.

Powiązane kategorie produktów

Linki i sznury mocujące, haki elastyczne do plandek, łączniki i naprężacze do konstrukcji tymczasowych, plandeki o wyższej gramaturze do zastosowań wymagających zwiększonej wytrzymałości.