

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-3-x-5-m-90gm2-85030-vorel-p-4203.html>

## Plandeka 3 x 5 m 90g/m<sup>2</sup> 85030 VOREL

Cena brutto	<b>21,12 zł</b>
Cena netto	<b>17,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>85030</b>
Kod producenta	<b>85030</b>
Kod EAN	<b>5906083850301</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Waga [g]	<b>90</b>
Materiał	<b>PP + PE</b>
Wymiar [mm]	<b>3000x5000</b>

### Opis produktu

#### Plandeka ochronna 3 x 5 m 90g/m<sup>2</sup> VOREL 85030

Plandeka polietylenowa z wzmocnieniem polipropylenowym przeznaczona do zabezpieczania materiałów, sprzętu i ładunków przed działaniem warunków atmosferycznych. Konstrukcja z okuciami montażowymi umożliwia stabilne mocowanie w różnych konfiguracjach.

Wymiary 3 x 5 m

Gramatura 90 g/m<sup>2</sup>

Materiał PE/PP

Otwory montażowe Okute

### Charakterystyka techniczna plandeki

**Gramatura 90 g/m<sup>2</sup>**

Gramatura określa gęstość materiału i wpływa na wytrzymałość mechaniczną. Plandeka o gramaturze 90 g/m<sup>2</sup> stanowi równowagę między odpornością a elastycznością, sprawdza się w zastosowaniach sezonowych i przy krótkookresowym zabezpieczeniu ładunków. Wyższa gramatura oznacza większą odporność na rozdarcia, ale także wyższą wagę całkowitą.

### Struktura wielowarstwowa PE/PP

Rdzeń z polipropylenu (PP) zapewnia wytrzymałość na rozciąganie i stabilność wymiarową, podczas gdy powłoki polietylenowe (PE) z obu stron tworzą barierę wodoodporną i zwiększają odporność na promieniowanie UV. Taka konstrukcja łączy zalety obu tworzyw – sztywność PP i elastyczność PE.

### Okute otwory montażowe

Metalowe oczka rozmieszczone wzdłuż krawędzi wzmacniają punkty mocowania i zapobiegają rozrywaniu materiału podczas naciągu. Okucenia umożliwiają mocowanie linkami, hakami lub ekspresami, co pozwala na szybki montaż i stabilne napięcie plandeki nawet przy silniejszym wietrze.

### Powierzchnia 15 m<sup>2</sup>

Wymiary 3 x 5 metrów zapewniają uniwersalną powierzchnię roboczą odpowiednią do zabezpieczania palet, stosów materiałów budowlanych, przykrywania ładunków na przyczepach jednoosiowych lub osłaniania większych mebli ogrodowych. Format ten pozwala na elastyczne układanie z zakładkami lub cięcie do mniejszych rozmiarów.

## Specyfikacja techniczna

Model	85030
Marka	VOREL
Wymiary	3 x 5 m
Powierzchnia	15 m <sup>2</sup>
Gramatura	90 g/m <sup>2</sup>
Materiał rdzenia	Polipropylen (PP)
Materiał powłoki	Polietylen (PE) - obustronne pokrycie
Otwory montażowe	Tak, okute metalowe oczka
Odporność UV	Tak
Wodoodporność	Tak

## Zastosowanie plandeki ochronnej

- 
- Zabezpieczenie materiałów budowlanych przed opadami na placu budowy
  - Osłona rusztowań i konstrukcji tymczasowych
  - Przykrycie ładunków na przyczepach i samochodach dostawczych
  - Ochrona maszyn rolniczych i sprzętu ogrodniczego podczas składowania
  - Zabezpieczenie drewna opałowego, palet i materiałów sypkich
  - Osłona mebli ogrodowych, grilli i zestawów wypoczynkowych poza sezonem
  - Tymczasowe zadaszenie przy pracach remontowych
  - Podłoże ochronne pod malowanie lub prace wykończeniowe

### **Montaż i mocowanie**

Przed rozłożeniem plandeki należy sprawdzić stan okuć montażowych. Podczas napinania rozłożyć równomiernie naprężenia, zaczynając od narożników i przechodząc do punktów pośrednich. Przy mocowaniu w warunkach wietrznych zaleca się użycie dodatkowych punktów mocowania co 50-70 cm. Do mocowania stosować linki polipropylenowe lub gumowe ekspandy z hakami. Unikać mocowania na ostrych krawędziach bez dodatkowych podkładek ochronnych.

### **Konserwacja i przechowywanie**

Po użyciu oczyścić plandekę z zanieczyszczeń szczotką lub strumieniem wody. Przed złożeniem dokładnie wysuszyć, aby zapobiec rozwojowi pleśni. Przechowywać w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła i ostrych przedmiotów. Unikać długotrwałego składowania w temperaturach poniżej -15°C, które mogą zmniejszyć elastyczność materiału. Regularnie sprawdzać stan okuć i materiału, zwłaszcza po intensywnym użytkowaniu.