

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-5x8m-grubazielona-geko-g70334-p-19524.html>

Plandeka 5x8m gruba/zielona GEKO G70334

Cena brutto	50,01 zł
Cena netto	40,66 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G70334
Kod producenta	G70334
Kod EAN	5901477125065
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Plandeka uniwersalna 5x8m GEKO G70334

Plandeka ochronna o wymiarach 5x8 metra, wykonana w technologii trójwarstwowej z rdzeniem polipropylenowym i powłokami polietylenowymi. Wzmocniona konstrukcja z metalowymi oczkami rozmieszczonymi co 1 metr umożliwia stabilne mocowanie.

Wymiary 5 x 8 m

Gramatura 80 g/m²

Rozstaw oczek co 1 m

Kolor zielony

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja trójwarstwowa

Rdzeń z plecionego polipropylenu pokryty obustronnie polietylenem. Taka struktura łączy elastyczność PP z odpornością PE na wodę i UV, zapewniając długotrwałą ochronę przy zachowaniu lekkości materiału.

Gramatura 80 g/m²

Masa powierzchniowa określa wytrzymałość plandeki. 80 g/m² to kategoria standardowa, odpowiednia do sezonowego zabezpieczania materiałów, przykrywania niewykończonych powierzchni czy ochrony przed opadami przy krótkoterminowym składowaniu.

Wzmocnione obszycia linowe

Brzegi plandeki wzmocnione są dodatkowymi warstwami materiału i przewleconą liną. Konstrukcja ta zapobiega rozrywaniu się materiału w miejscach największego naprężenia podczas mocowania i użytkowania.

Aluminiowe oczka co 1 metr

Metalowe przelotki rozmieszczone w regularnych odstępach umożliwiają równomierne rozłożenie sił naciągu i stabilne mocowanie za pomocą lin, haków lub elastycznych ściągaczy. Aluminium nie rdzewieje w kontakcie z wilgocią.

Specyfikacja techniczna

Model	G70334
Wymiary	5 x 8 m (40 m ²)
Gramatura	80 g/m ²
Materiał bazowy	polipropylen (PP)
Powłoka	polietylen (PE) - obustronna
Kolor	zielony
Oczka mocujące	aluminiowe, rozstaw 1 m
Wzmocnienie	obszycia linowe na obrzeżach
Wodoodporność	tak (warstwa PE)
Odporność na pleśń	tak (materiał syntetyczny)

Typowe zastosowania

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych przed opadami atmosferycznymi
- Przykrywanie drewna opałowego i materiałów składowanych na zewnątrz
- Ochrona maszyn rolniczych i sprzętu ogrodowego
- Tymczasowe pokrycie dachów podczas remontu
- Osłona powierzchni podczas prac malarskich i remontowych
- Zabezpieczenie ładunków na przyczepach i podczas transportu
- Podłoże przy pracach terenowych narażonych na zabrudzenie
- Ochrona roślin i upraw przed przymrozkami

Ważne informacje o gramaturze

Plandeki o gramaturze 80 g/m² należą do kategorii lekkich, przeznaczonych do zastosowań sezonowych lub krótkoterminowych. Do długotrwałego zabezpieczenia w trudnych warunkach atmosferycznych zaleca się plandeki o gramaturze minimum 120-150 g/m². Niższa gramatura oznacza mniejszą odporność na rozdarcia i działanie UV.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozłożeniem plandeki należy upewnić się, że powierzchnia nie ma ostrych krawędzi mogących uszkodzić materiał. Podczas mocowania zaleca się równomierne napięcie - zbyt silne naciągnięcie może prowadzić do uszkodzenia oczek lub rozdarcia materiału w miejscach wzmocnień.

Plandeka wymaga regularnego czyszczenia wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Unikać należy stosowania środków ściernych i szczotek o twardym włosiu. Po czyszczeniu materiał powinien być całkowicie osuszony przed złożeniem - wilgoć zamknięta między warstwami może prowadzić do degradacji polipropylenu.

Podczas przechowywania plandekę należy składować w miejscu suchym, chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem. Materiał nie powinien być składowany w temperaturze poniżej -10°C, co może prowadzić do utraty elastyczności polietylenu.

Produkty powiązane

Do mocowania plandeki: linki polipropylenowe, elastyczne ściągacze bagażowe, haki montażowe. Do napraw: taśmy naprawcze PE, zestawy łat. Do długotrwałej ochrony: plandeki o gramaturze 120-200 g/m².