

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-65g-12x18m-sch07t01022-schmith-p-58455.html>

Plandeka 65g 12x18m SCH07T01022 SCHMITH

Cena brutto	267,16 zł
Cena netto	217,20 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SCH07T01022
Kod producenta	SCH07T01022
Kod EAN	5902004712574
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Plandeka ochronna 65g 12x18m SCHMITH SCH07T01022

Uniwersalna plandeka polietylenowa do tymczasowego zabezpieczania materiałów i sprzętu zarówno wewnątrz pomieszczeń, jak i na zewnątrz. Wykonana z tworzywa o gramaturze 65 g/m², wzmocniona aluminiowymi oczkami na obwodzie.

Wymiary 12 x 18 m

Gramatura 65 g/m²

Powierzchnia 216 m²

Mocowanie Oczka aluminiowe

Charakterystyka

Gramatura 65 g/m²

Gramatura określa gęstość materiału i jego wytrzymałość. Wariant 65 g/m² to rozwiązanie ekonomiczne, odpowiednie do krótkotrwałego zabezpieczania materiałów przed kurzem, wilgocią i lekkim opadem. Nie jest przeznaczona do długotrwałej ekspozycji na silne warunki atmosferyczne.

Wzmocnione krawędzie

Podwójnie zagięte i zgrzane krawędzie zwiększają odporność na rozdarcie w najbardziej narażonych miejscach. Konstrukcja ta wydłuża żywotność plandeki i zapobiega rozwarstwianiu się materiału podczas montażu i eksploatacji.

Oczka aluminiowe

Metalowe oczka rozmieszczone są na całym obwodzie plandeki w regularnych odstępach. Aluminium nie rdzewieje, co umożliwia mocowanie plandeki za pomocą lin, sznurów lub haków bez ryzyka uszkodzenia materiału czy przeniesienia rdzy na zabezpieczane przedmioty.

Duża powierzchnia 216 m²

Wymiary 12 x 18 metrów pozwalają na zabezpieczenie dużych obszarów jednym arkuszem, co eliminuje konieczność łączenia kilku mniejszych plandek. Ułatwia to montaż i zwiększa szczelność okrycia.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH07T01022
Producent	SCHMITH
Wymiary	12 x 18 m
Gramatura	65 g/m ²
Powierzchnia	216 m ²
Materiał	Polietylen
Wzmocnienie krawędzi	Podwójne
Oczka	Aluminiowe, rozmieszczone na obwodzie
Przeznaczenie	Użytek wewnętrzny i zewnętrzny

Zastosowanie

- Zabezpieczanie materiałów budowlanych przed wilgocią i zanieczyszczeniem
- Okrywanie maszyn i urządzeń podczas przechowywania
- Ochrona sprzętu rolniczego przed deszczem i słońcem
- Tymczasowe zadaszenie składowanych towarów
- Osłona podłóg i mebli podczas prac remontowych
- Zabezpieczanie ładunków na przyczepach i platformach

-
- Tworzenie tymczasowych osłon przeciwwiatrowych
 - Okrywanie stosów drewna, opału lub kompostu

Użytkowanie i konserwacja

Montaż

Przed rozłożeniem plandeki należy upewnić się, że powierzchnia nie zawiera ostrych elementów mogących przebić materiał. Mocowanie wykonuje się przez przewleczenie liny lub sznura przez oczka aluminiowe i przymocowanie do stabilnych punktów. Zaleca się pozostawienie luźnego zwisu, aby plandeka mogła się dostosować do warunków wiatrowych bez nadmiernego naprężenia.

Przechowywanie

Po użyciu plandekę należy oczyścić z zanieczyszczeń i dokładnie wysuszyć przed złożeniem. Przechowywanie wilgotnej plandeki może prowadzić do rozwoju pleśni i nieprzyjemnego zapachu. Materiał należy składować w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia.

Ograniczenia

Plandeka o gramaturze 65 g/m² jest przeznaczona do zastosowań tymczasowych. Nie nadaje się do długotrwałej ekspozycji na intensywne promieniowanie UV, silne wiatry ani obciążenia śniegiem. W takich warunkach zaleca się stosowanie plandek o wyższej gramaturze (min. 120-150 g/m²).

Produkty powiązane

Do mocowania plandeki: liny polipropylenowe, linki stalowe w powłoce PVC, haki sprężynowe, ściągacze gumowe. Do napraw: taśmy klejące wzmacniane włóknem, zestawy naprawcze do materiałów PE.

...