

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plandeka-65g-10x15m-sch07t01019-schmith-p-58452.html>

## Plandeka 65g 10x15m SCH07T01019 SCHMITH

Cena brutto	<b>185,52 zł</b>
Cena netto	<b>150,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SCH07T01019</b>
Kod producenta	<b>SCH07T01019</b>
Kod EAN	<b>5902004712543</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Plandeka ochronna 65g 10×15m SCHMITH SCH07T01019

Uniwersalna plandeka z polietylenu przeznaczona do tymczasowego zabezpieczania materiałów i sprzętu przed wpływem warunków atmosferycznych. Gramatura 65 g/m<sup>2</sup> zapewnia podstawową ochronę przy zachowaniu lekkości materiału.

Wymiary 10 × 15 m

Gramatura 65 g/m<sup>2</sup>

Powierzchnia 150 m<sup>2</sup>

Model SCH07T01019

### Charakterystyka techniczna

#### Gramatura 65 g/m<sup>2</sup>

Parametr określający masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 65 g/m<sup>2</sup> oznacza lekkość materiału przy zachowaniu podstawowej odporności. Plandeka sprawdza się w krótkoterminowej ochronie przed deszczem i kurzem, lecz nie jest przeznaczona do długotrwałej ekspozycji na intensywne warunki atmosferyczne.

## Wzmocnione krawędzie

Podwójnie wzmocnione krawędzie zapobiegają przedwczesnemu strzępieniu i rozdarciu materiału w miejscach największych naprężeń. Konstrukcja wydłuża żywotność plandeki przy wielokrotnym montażu i demontażu.

## Aluminiowe oczka montażowe

Oczka rozmieszczone na całym obwodzie plandeki umożliwiają mocowanie za pomocą lin, haków lub elastycznych pasów. Aluminium nie rdzewieje, co jest istotne przy użytkowaniu na zewnątrz w warunkach wilgotnych.

## Uniwersalne zastosowanie

Plandeka nadaje się do użycia wewnątrz pomieszczeń oraz na zewnątrz. Może służyć jako osłona podłogi podczas prac remontowych lub jako pokrycie materiałów składowanych na placu budowy.

## Specyfikacja techniczna

Model	SCH07T01019
Producent	SCHMITH
Wymiary	10 x 15 m
Powierzchnia	150 m <sup>2</sup>
Gramatura	65 g/m <sup>2</sup>
Materiał	Polietylen (PE)
Wykończenie krawędzi	Podwójnie wzmocnione
Oczka montażowe	Aluminiowe, rozmieszczone na obwodzie
Zastosowanie	Wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń

## Zastosowanie

- Zabezpieczenie materiałów budowlanych przed opadami atmosferycznymi na placu budowy
- Ochrona podłóg i mebli podczas prac malarskich i remontowych
- Tymczasowe przykrycie stosu drewna, palet lub worków z materiałami sypkimi
- Osłona sprzętu ogrodowego przed wilgocią w okresie jesienno-zimowym
- Podkład pod namioty podczas imprez plenerowych
- Zabezpieczenie ładunku na przyczepie podczas transportu
- Osłona gruntu przed zabrudzeniem podczas prac ziemnych
- Tymczasowe pokrycie dachu w sytuacjach awaryjnych

## Wskazówki dotyczące użytkowania

---

Plandeka o gramaturze 65 g/m<sup>2</sup> jest przeznaczona do zastosowań krótkoterminowych. Przy długotrwałej ekspozycji na silne nasłonecznienie, mróz lub wiatr materiał może ulec degradacji. Podczas montażu należy równomiernie rozłożyć naprężenia, wykorzystując wszystkie dostępne oczka montażowe. Zaleca się unikanie kontaktu z ostrymi krawędziami, które mogą przebić lub przeciąć materiał.

### **Dobór gramatury do zastosowania**

Gramatura 65 g/m<sup>2</sup> reprezentuje kategorię plandeeek lekkich. W przypadku potrzeby zabezpieczenia materiałów na dłuższy okres lub w trudniejszych warunkach atmosferycznych warto rozważyć plandeki o gramaturze 120–200 g/m<sup>2</sup>. Grubsze materiały oferują większą odporność na przetarcia i UV, lecz są cięższe i droższe.

...