

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/folia-ochronna-budowlana-4x5m-09457-vorel-p-4882.html>

## Folia ochronna budowlana, 4x5m 09457 VOREL

Cena brutto	<b>4,69 zł</b>
Cena netto	<b>3,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>09457</b>
Kod producenta	<b>09457</b>
Kod EAN	<b>5906083094576</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Wymiar [mm]	<b>4000X5000</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Folia ochronna budowlana VOREL 4x5m (09457)

Folia ochronna budowlana z polietylenu przeznaczona do zabezpieczania powierzchni podczas prac remontowych, malarskich i budowlanych. Arkusz o wymiarach 4x5 metra umożliwia osłonięcie dużych obszarów jednym kawałkiem materiału.

Wymiary 4 x 5 m
Materiał Polietylen
Waga ~340 g
Model 09457

### Charakterystyka folii ochronnej budowlanej

#### Materiał polietylenowy

Polietylen zapewnia elastyczność i odporność na rozdarcia podczas rozkładania oraz kontaktu z ostrymi krawędziami. Materiał jest nieprzepuszczalny dla pyłów budowlanych, farb wodnych i rozpryskiwanej zaprawy, co pozwala zachować czystość zabezpieczonych powierzchni.

### Powierzchnia 20 m<sup>2</sup>

Wymiary 4x5 metra dają 20 metrów kwadratowych powierzchni użytkowej. Jeden arkusz wystarcza do pełnego pokrycia podłogi w pomieszczeniu o standardowych wymiarach lub do zabezpieczenia większych mebli bez konieczności łączenia kilku kawałków.

### Waga 340 gramów

Niska waga ułatwia transport, rozkładanie i mocowanie folii na zabezpieczanych elementach. Materiał nie obciąża podłóg ani konstrukcji, a jednocześnie zachowuje odpowiednią wytrzymałość mechaniczną podczas standardowych prac budowlanych.

### Uniwersalne zastosowanie

Folia nadaje się do prac wewnętrznych i zewnętrznych. Można ją stosować jako barierę przed kurzem podczas wyburzeń, osłonę przed farbą podczas malowania lub zabezpieczenie przed wilgocią podczas prac z materiałami mokrymi.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	09457
Wymiary folii	4 x 5 m
Powierzchnia	20 m <sup>2</sup>
Materiał	Polietylen (PE)
Waga	około 340 g
Typ produktu	Folia ochronna budowlana

## Zastosowanie folii budowlanej

- Zabezpieczanie podłóg przed kurzem budowlanym, pyłem betonowym i odpryskami materiałów podczas wyburzeń i prac budowlanych
- Ochrona mebli, sprzętu AGD i elektroniki przed zabrudzeniem podczas remontów w pomieszczeniach mieszkalnych
- Osłona przed farbą, lakierem i rozpuszczalnikami podczas prac malarskich, natryskowych i lakierniczych
- Bariera przed wilgocią podczas nakładania tynków, wylewek i innych materiałów mokrych
- Zabezpieczenie okien, drzwi i ram przed zabrudzeniem i uszkodzeniem mechanicznym w trakcie wykańczania wnętrza
- Ochrona elementów krajobrazu, roślin i nawierzchni podczas prac zewnętrznych, malowania elewacji lub renowacji fasad
- Tymczasowe pokrycie materiałów budowlanych składowanych na placu budowy przed działaniem deszczu i wilgoci

- 
- Osłona towarów i mebli podczas przeprowadzek oraz transportu przed kurzem i zarysowaniem

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Rozkładanie folii

Przed rozłożeniem należy usunąć z powierzchni ostre przedmioty, które mogłyby przebić materiał. Folię rozciąga się na całej chronionej powierzchni, zapewniając zakładkę 20-30 cm w miejscach łączeń. Do mocowania można używać taśmy malarskiej lub obciążników.

### Mocowanie na elementach pionowych

Przy zabezpieczaniu mebli lub ścian folię przykleja się taśmą malarską wzdłuż górnej krawędzi, pozwalając materiałowi swobodnie opaść. Należy unikać zbyt mocnego naciągania, które może prowadzić do rozerwania przy kontakcie z narzędziami.

### Warunki przechowywania

Folię należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Polietylen może ulegać degradacji pod wpływem długotrwałego działania promieniowania UV, dlatego nie zaleca się stosowania tego samego arkusza wielokrotnie w warunkach zewnętrznych.

### Utylizacja

Zużytą folię należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów z tworzyw sztucznych. Materiał oznaczony symbolem PE można przekazać do punktów selektywnej zbiórki odpadów plastikowych.