

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zaslonka-prysznicowa-180x200cm-75974-fala-p-363.html>

## Zasłona prysznicowa 180x200cm 75974 FALA

Cena brutto	<b>10,37 zł</b>
Cena netto	<b>8,43 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>75974</b>
Kod producenta	<b>75974</b>
Kod EAN	<b>5906083759741</b>
Producent	<b>Fala</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>tworzywo sztuczne</b>
Rozmiar [mm]	<b>1800 x 2000</b>

### Opis produktu

#### Zasłona prysznicowa FALA 180x200 cm model 75974

Zasłona prysznicowa z materiału PEVA przeznaczona do kabin prysznicowych, wanien i brodzików. Produkt marki FALA wyposażony w komplet 12 oczek montażowych.

Wymiary 180 × 200 cm

Materiał PEVA

Liczba oczek 12 sztuk

Model 75974

### Charakterystyka zasłony prysznicowej FALA

#### Materiał PEVA

PEVA (poli(etylen-co-octan winylu)) to bezpieczna alternatywa dla PVC. Materiał nie zawiera chloru, charakteryzuje się elastycznością i odpornością na wilgoć. Przy kontakcie z ciepłą wodą pozostaje miękki i nie sztywnieje, co ułatwia codzienne użytkowanie.

### Wymiary 180×200 cm

Szerokość 180 cm pozwala na zastosowanie w standardowych kabinach prysznicowych i wannach. Wysokość 200 cm zapewnia ochronę przed rozbryzgiami wody na całej wysokości strefy kąpielowej, zabezpieczając podłogę i ściany łazienki.

### System montażu

Zasłona wyposażona w 12 wzmocnionych oczek rozmieszczonych równomiernie wzdłuż górnej krawędzi. Rozstaw oczek umożliwia montaż na standardowych drążkach prysznicowych o długości do 180 cm z wykorzystaniem haczyków lub pierścieni.

### Właściwości eksploatacyjne

Powierzchnia PEVA odporna na działanie detergentów łazienkowych i osadzanie się kamienia. Materiał nie wydziela nieprzyjemnego zapachu charakterystycznego dla PVC, co ma znaczenie w małych, słabo wentylowanych łazienkach.

## Specyfikacja techniczna

Model	75974
Producent	FALA
Wymiary (szerokość × wysokość)	180 cm × 200 cm
Materiał	PEVA (poli(etylen-co-octan winylu))
Liczba oczek montażowych	12 sztuk
Typ oczek	Wzmocnione
Zastosowanie	Kabiny prysznicowe, wanny, brodziki
Oznaczenie ECO	Tak (materiał bez chloru)

## Zastosowanie zasłony prysznicowej

- Standardowe kabiny prysznicowe o szerokości do 180 cm
- Wanny z funkcją prysznicową wymagające ochrony przed rozbryzgiami
- Brodziki prysznicowe w zabudowie narożnej lub wnękowej
- Łazienki z ograniczoną wentylacją (materiał nie wydziela zapachu)
- Obiekty użyteczności publicznej wymagające częstej wymiany zasłon
- Przestrzenie tymczasowe i obiekty sezonowe

### Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem zmierz szerokość strefy prysznicowej lub wanny. Zasłona o szerokości 180 cm wymaga drążka o długości

---

maksymalnej 180 cm. W przypadku szerszych przestrzeni konieczne jest zastosowanie dwóch zasłon lub wybór modelu o większych wymiarach. Sprawdź również wysokość montażu drążka – przy standardowej wysokości 200-220 cm nad brodzikiem zasłona powinna sięgać do 10-20 cm nad jego poziom.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Zasłony z PEVA wymagają regularnego czyszczenia w celu zapobiegania osadzeniu się mydła i kamienia. Materiał można prać w pralce w temperaturze do 30°C bez wirowania. Po praniu zasłonę należy rozwiesić w pozycji pionowej – materiał sam się wyprostuje pod własnym ciężarem.

W przypadku pojawienia się plam zaleca się miejscowe czyszczenie roztworem octu lub kwasu cytrynowego (stosunek 1:3 z wodą). Unikać należy środków zawierających wybielacz, który może uszkodzić strukturę PEVA i spowodować utratę elastyczności.

Po każdym użyciu warto rozciągnąć zasłonę na całej długości drążka, co przyspiesza schnięcie i ogranicza rozwój pleśni w zagięciach materiału. W łazienkach o słabej wentylacji zaleca się okresowe wietrzenie zasłony lub jej demontaż na czas dłuższej nieobecności.

### **Montaż zasłony**

Zasłonę montuje się na drążku prysznicowym za pomocą 12 haczyków lub pierścieni (sprzedawane osobno). Rozstaw oczek wynosi około 15 cm, co zapewnia równomierne rozłożenie materiału. Podczas montażu należy zwrócić uwagę na orientację wzoru (jeśli występuje) oraz umieszczenie dolnej krawędzi zasłony wewnątrz brodzika lub wanny, aby zapobiec wylewaniu się wody.

...