

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/rynienka-zaczepowa-do-wiatrownicy-panelowej-firmy-pruszyński-powłoka-purmat-p-9155.html>



## Rynienka zaczepowa do wiatrownicy panelowej firmy Pruszyński powłoka PURMAT

Cena brutto	<b>48,46 zł</b>
-------------	-----------------

Cena netto	<b>39,40 zł</b>
------------	-----------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
--------------	---------------

### Opis produktu

## Rynienka zaczepowa do wiatrownicy panelowej Pruszyński PURMAT

Rynienka zaczepowa, określana również jako **rynienka odpływowa do wiatrownicy panelowej**, jest bardzo ważnym elementem całego systemu obróbki szczytowej. To właśnie ona tworzy bazę pod montaż wiatrownicy panelowej i poprawia szczelność połączenia między pokryciem a boczną obróbką dachu.

Powłoka **PURMAT** to matowa powłoka poliuretanowa o grubości **50 µm**. Wyróżnia się eleganckim, spokojnym matem, wysoką odpornością na korozję, promieniowanie UV i warunki atmosferyczne. Dzięki temu rynienka dobrze komponuje się z wiatrownicą panelową oraz blachodachówką modułową w tym samym kolorze i wykończeniu.

#### Do wiatrownicy panelowej

Element przeznaczony do systemowego montażu wiatrownic panelowych Pruszyński.

#### Poprawia szczelność

Pomaga zabezpieczyć boczną krawędź połączenia przed podwiewaniem wody i śniegu.

#### Funkcja zaczepowa

Umożliwia stabilne i estetyczne połączenie z wiatrownicą panelową.

#### Powłoka PURMAT

Matowa powłoka poliuretanowa 50 µm o wysokiej odporności i eleganckim wyglądzie.

### Do czego służy rynienka zaczepowa do wiatrownicy panelowej?

**Rynienka zaczepowa** służy do prawidłowego wykonania połączenia między skrajną częścią pokrycia dachowego a wiatrownicą panelową. Jej zadaniem jest stworzenie stabilnej podstawy montażowej, uszczelnienie bocznej krawędzi dachu oraz skierowanie wody w kontrolowany sposób wzdłuż krawędzi połączenia.

Przy blachodachówkach modułowych i panelowych boczna krawędź dachu musi być wykonana bardzo dokładnie. Zwykła wiatrownica bez odpowiedniego elementu odpływowego może nie zapewnić tak dobrego efektu szczelności i estetyki. Rynienka zaczepowa pomaga stworzyć kompletny, systemowy detal boczny.

### Systemowe połączenie z wiatrownicą panelową

Rynienka zaczepowa jest elementem, który warto traktować jako część kompletnego zestawu: wiatrownica panelowa prawa, wiatrownica panelowa lewa, rynienka zaczepowa oraz obróbka deski do wiatrownicy panelowej. Dopiero taki układ pozwala uzyskać estetyczne, szczelne i trwałe wykończenie bocznej krawędzi dachu.

### Specyfikacja techniczna Rynienki zaczepowej Pruszyński PURMAT

<b>Produkt</b>	Rynienka zaczepowa / rynienka odpływowa do wiatrownicy panelowej
<b>Producent</b>	Blachy Pruszyński
<b>Rodzaj elementu</b>	Element systemowy do wiatrownicy panelowej
<b>Powłoka</b>	PURMAT / matowa powłoka poliuretanowa
<b>Grubość powłoki</b>	50 µm
<b>Grubość blachy</b>	0,50 mm
<b>Rodzaj wykończenia</b>	Matowa powierzchnia poliuretanowa
<b>Przeznaczenie</b>	Montaż z wiatrownicą panelową przy blachodachówkach modułowych i panelowych
<b>Miejsce montażu</b>	Boczna krawędź połączenia dachowej, pod wiatrownicą panelową

---

<b>Elementy współpracujące</b>	Wiatrownica panelowa prawa, wiatrownica panelowa lewa, obróbka deski do wiatrownicy panelowej
<b>Dostępne kolory PURMAT</b>	PUM R033, PUM R750, PUM RAL 7016, PUM RAL 8017
<b>Odporność na korozję</b>	Wysoka
<b>Odporność na UV</b>	Wysoka
<b>Gwarancja estetyczna</b>	Do 30 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PURMAT
<b>Gwarancja techniczna</b>	50 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PURMAT
<b>Funkcja</b>	Uszczelnienie połączenia z pokryciem, odprowadzenie wody ze skraju połaci, stabilne mocowanie wiatrownicy panelowej

## Dlaczego rynienka zaczepowa jest ważna przy wiatrownicy panelowej?

Wiatrownica panelowa wygląda bardzo estetycznie, ale jej prawidłowe działanie zależy również od elementów, które znajdują się pod nią. Rynienka zaczepowa odpowiada za techniczne przygotowanie połączenia z pokryciem dachowym. Dzięki niej woda ze skrajnej części połaci może być prowadzona w kontrolowany sposób, a boczna krawędź dachu jest lepiej zabezpieczona.

Bez dobrze dobranej rynienki odpływowej montaż wiatrownicy może być mniej szczelny i mniej stabilny. Dlatego przy systemowej wiatrownicy panelowej warto zamawiać komplet elementów, a nie samą widoczną obróbkę zewnętrzną.

## PURMAT – matowa powłoka poliuretanowa do trwałych obróbek

**PURMAT** to powłoka przeznaczona dla inwestorów, którzy oczekują trwałego zabezpieczenia i eleganckiego, matowego wyglądu. Grubość **50 µm** zapewnia bardzo dobrą ochronę powierzchni, a matowy charakter powłoki świetnie pasuje do nowoczesnych dachów z blachodachówek modułowych.

Rynienkę zaczepową w powłoce PURMAT najlepiej zamawiać razem z wiatrownicą panelową, obróbką deski, blachodachówką modułową i pozostałymi obróbkami w tym samym kolorze. Dzięki temu cała boczna krawędź dachu jest spójna wizualnie i technicznie.

## Kolory PURMAT dla rynienki zaczepowej

Rynienka zaczepowa do wiatrownicy panelowej Pruszyński w powłoce PURMAT dostępna jest w kolorach stosowanych w systemie wiatrownic panelowych:

- **PUM R033** – kolor z palety PURMAT stosowany przy systemowych obróbkach dachowych.
- **PUM R750** – kolor z palety PURMAT do dopasowania z pokryciem i wiatrownicą.
- **PUM RAL 7016** – grafitowy, bardzo popularny przy nowoczesnych dachach.
- **PUM RAL 8017** – brązowy, często wybierany do klasycznych dachów.

## Rynienka zaczepowa, wiatrownica panelowa i obróbka deski – kompletna obróbka boczna

Sama wiatrownica panelowa jest tylko jednym z elementów obróbki szczytowej. Aby boczna krawędź dachu była wykonana poprawnie, warto zastosować również rynienkę zaczepową oraz obróbkę deski. Każdy z tych elementów ma inną funkcję, ale razem tworzą szczelne i estetyczne zakończenie połaci.

Rynienka zaczepowa odpowiada za połączenie z pokryciem i odprowadzenie wody, wiatrownica panelowa zamyka krawędź od

---

zewnątrz, a obróbka deski chroni boczny element konstrukcji dachu. Taki układ jest dużo bardziej dopracowany niż przypadkowo doginane obróbki wykonywane na budowie.

## Gdzie stosuje się Rynienkę zaczepową Pruszyński PURMAT?

Rynienkę zaczepową stosuje się przy bocznej krawędzi dachu, w zestawie z wiatrownicą panelową. Jest szczególnie polecana do dachów z blachodachówek modułowych i panelowych, gdzie ważna jest estetyka, szczelność i powtarzalny systemowy montaż.

- **Dachy z blachodachówki modułowej** – podstawowe zastosowanie w systemie wiatrownic panelowych.
- **Dachy z blachodachówki panelowej** – szczelne połączenie bocznej krawędzi z pokryciem.
- **System wiatrownicy panelowej Pruszyński** – element współpracujący z prawą i lewą wiatrownicą.
- **Domy jednorodzinne** – estetyczne i trwałe wykończenie krawędzi szczytowej.
- **Dachy narażone na boczne opady** – dodatkowe zabezpieczenie przed wodą i śniegiem.
- **Nowoczesne pokrycia modułowe** – systemowe rozwiązanie zamiast przypadkowej obróbki.

## Jak dobrać rynienkę zaczepową do wiatrownicy panelowej?

Rynienkę zaczepową należy dobrać do rodzaju wiatrownicy panelowej, koloru, powłoki ochronnej oraz układu bocznej krawędzi dachu. Najlepiej zamawiać ją razem z wiatrownicą prawą, wiatrownicą lewą i obróbką deski, aby cały system był zgodny kolorystycznie i technicznie.

Przy kompletowaniu zamówienia warto uwzględnić długość krawędzi szczytowych, ilość wiatrownic panelowych, zakłady, docinki oraz pełny zestaw obróbek bocznych. Dzięki temu montaż będzie prostszy, a gotowy dach będzie wyglądał spójnie i profesjonalnie.

## Rynienka zaczepowa jako element kompletnego systemu dachowego

Dach powinien być traktowany jako kompletny system, a nie samo pokrycie. Oprócz blachodachówki modułowej potrzebne są również **gąsiorzy, zakończenia gąsiorów, wiatrownice, pasy nadrynnowe, pasy podrynnowe, kosze dachowe, obróbki przyścienne, wkręty, membrany, taśmy, rynny i akcesoria montażowe.**

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać Rynienkę zaczepową do wiatrownicy panelowej Pruszyński w powłoce PURMAT do konkretnego modelu blachodachówki modułowej, koloru i całego systemu obróbek bocznych. Możemy przygotować kompletną wycenę pokrycia, obróbek, akcesoriów montażowych oraz transportu na budowę.

## Porada eksperta

Przy wiatrownicy panelowej nie warto zamawiać samej widocznej obróbki zewnętrznej. Rynienka zaczepowa jest elementem, który robi dużą różnicę w szczelności i jakości montażu. Najlepszy efekt daje komplet: wiatrownica panelowa prawa, wiatrownica panelowa lewa, rynienka zaczepowa oraz obróbka deski do wiatrownicy panelowej.

---

Prześlij model blachodachówki, kolor, długość krawędzi bocznych albo projekt dachu. Dobierzemy odpowiednią ilość rynienek zaczepowych, wiatrownic panelowych, obróbek deski, gąsiorów, pasów okapowych, koszy dachowych, wkrętów, membran i pozostałych akcesoriów do kompletnego systemu dachowego.

---

Zapytaj o kompletną wycenę

## Najczęściej zadawane pytania

### Do czego służy rynienka zaczepowa do wiatrownicy panelowej?

Rynienka zaczepowa służy do wykonania szczelnego i stabilnego połączenia wiatrownicy panelowej z pokryciem dachowym. Pomaga również odprowadzać wodę ze skrajnej części połaci.

### Czy rynienka zaczepowa jest potrzebna przy wiatrownicy panelowej?

Tak. Rynienka zaczepowa jest ważnym elementem systemowym. Poprawia szczelność, ułatwia montaż i pozwala uzyskać bardziej profesjonalne wykończenie bocznej krawędzi dachu.

### Do jakich pokryć pasuje rynienka zaczepowa Pruszyński?

Rynienka zaczepowa jest stosowana przede wszystkim przy dachach z blachodachówek modułowych i panelowych, razem z systemową wiatrownicą panelową.

### Z jakiej blachy wykonana jest rynienka zaczepowa?

Rynienka zaczepowa Pruszyński jest wykonana z blachy o grubości **0,50 mm**, zabezpieczonej powłoką ochronną.

### Czym wyróżnia się powłoka PURMAT?

PURMAT to matowa powłoka poliuretanowa o grubości **50 µm**. Wyróżnia się eleganckim wyglądem, wysoką odpornością na korozję, wysoką odpornością na UV i trwałym matowym wykończeniem.

### Z jakimi elementami współpracuje rynienka zaczepowa?

Rynienka zaczepowa współpracuje z wiatrownicą panelową prawą, wiatrownicą panelową lewą oraz obróbką deski do wiatrownicy panelowej.

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

**PURMAT:** Brązowy 8017 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy 7016