

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wiatrownica-panelowa-lewa-do-blachodachowek-modulowych-firmy-pruszyński-powloka-purmat-p-9154.html>



Wiatrownica panelowa lewa do blachodachówek modułowych firmy Pruszyński powłoka PURMAT

Cena brutto	41,33 zł
Cena netto	33,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

Wiatrownica panelowa lewa Pruszyński PURMAT 2 moduły do blachodachówek modułowych

Wersja **2 moduły** to praktyczny element do wykończenia bocznej krawędzi dachu tam, gdzie potrzebne jest krótsze, dokładniejsze dopasowanie obróbki do układu blachodachówki modułowej. Dzięki długości **700 mm** wiatrownica pozwala wygodnie prowadzić montaż, wykonywać zakończenia oraz dopasowywać elementy do rzeczywistej długości połaci.

Wiatrownica panelowa lewa jest elementem widocznym na bocznej krawędzi dachu, dlatego jej wygląd ma duże znaczenie dla całej estetyki budynku. Tłoczony, panelowy kształt dobrze komponuje się z blachodachówkami modułowymi i pozwala uzyskać efekt znacznie bardziej dopracowany niż przy zwykłej, prostej wiatrownicy.

Powłoka **PURMAT** to matowa powłoka poliuretanowa o grubości **50 µm**. Wyróżnia się eleganckim, spokojnym matem, wysoką odpornością na korozję, promieniowanie UV i warunki atmosferyczne. To bardzo dobry wybór do dachów, na których liczy się trwałość, estetyka oraz spójne matowe wykończenie pokrycia i obróbek.

Wersja 2 moduły

Krótszy element o długości 700 mm, dopasowany do rytmu blachodachówek modułowych.

Lewa krawędź dachu

Wariant lewy przeznaczony jest do wykończenia lewej strony połaci dachowej.

Powłoka PURMAT

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

Systemowa obróbka

Wiatrownica współpracuje z rynienką odpływową i obróbką deski do wiatrownicy panelowej.

Do czego służy wiatrownica panelowa lewa 2 moduły?

Wiatrownica panelowa lewa 2 moduły służy do wykończenia lewej bocznej krawędzi dachu. Jej zadaniem jest zabezpieczenie połaci przed bocznymi podmuchami wiatru, ograniczenie ryzyka podwiewania opadów pod pokrycie oraz estetyczne zamknięcie krawędzi szczytowej.

Boczna krawędź dachu jest szczególnie narażona na działanie wiatru. To właśnie tam silne podmuchy mogą próbować podrywać pokrycie, a deszcz lub śnieg mogą być wciskane pod obróbkę. Dlatego dobrze dobrana wiatrownica jest ważnym elementem szczelnego i trwałego dachu.

2 moduły / 700 mm – dokładniejsze dopasowanie przy krawędzi dachu

Wersja 2-modułowa sprawdza się tam, gdzie potrzebny jest krótszy element do precyzyjnego wykończenia bocznej krawędzi połaci. Długość 700 mm ułatwia dopasowanie wiatrownicy do układu modułów, zakończeń i docinek, a tłoczony panelowy kształt zapewnia estetyczny, powtarzalny wygląd.

Specyfikacja techniczna Wiatrownicy panelowej lewej Pruszyński PURMAT 2 moduły

Produkt	Wiatrownica panelowa lewa 2 moduły
Producent	Blachy Pruszyński
Rodzaj elementu	Obróbka szczytowa / boczna obróbka połaci dachowej
Wariant	Lewy

Wersja	2 moduły
Długość elementu	700 mm
Powłoka	PURMAT / matowa powłoka poliuretanowa
Grubość powłoki	50 µm
Grubość blachy	0,50 mm
Rodzaj wykonania	Obróbka tłoczona maszynowo
Przeznaczenie	Blachodachówki modułowe / panelowe
Miejsce montażu	Lewa boczna krawędź połaci dachowej
Elementy współpracujące	Rynienka odpływowa do wiatrownicy panelowej oraz obróbka deski do wiatrownicy panelowej
Dostępne kolory PURMAT	PUM R033, PUM R750, PUM RAL 7016, PUM RAL 8017
Gwarancja estetyczna	Do 30 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PURMAT
Gwarancja techniczna	50 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PURMAT
Funkcja	Uszczelnienie lewej bocznej krawędzi dachu, ochrona przed wiatrem i opadami, estetyczne wykończenie połaci

Dlaczego warto wybrać lewą wiatrownicę panelową 2 moduły?

Wersja 2-modułowa jest szczególnie praktyczna przy docinkach, zakończeniach i fragmentach połaci, gdzie dłuższy element byłby mniej wygodny w dopasowaniu. Pozwala zachować estetyczny podział modułów oraz lepiej kontrolować wygląd bocznej krawędzi dachu.

Gotowa, tłoczona obróbka panelowa pozwala uniknąć efektu przypadkowo doginanej blachy. Boczne zakończenie dachu wygląda czysto, nowocześnie i spójnie z pokryciem. To rozwiązanie szczególnie dobrze sprawdza się na dachach domów jednorodzinnych, gdzie krawędź szczytowa jest dobrze widoczna z poziomu posesji.

PURMAT – matowa powłoka poliuretanowa do wymagających dachów

PURMAT to powłoka dla inwestorów, którzy oczekują eleganckiego matu i mocniejszej ochrony niż w podstawowych powłokach poliestrowych. Grubość **50 µm** zapewnia bardzo dobre zabezpieczenie powierzchni, a matowy wygląd nadaje obróbce spokojny, nowoczesny charakter.

Wiatrownicę panelową lewą 2 moduły w powłoce PURMAT najlepiej zamawiać razem z blachodachówką modułową, wiatrownicą prawą, rynienką odpływową, obróbką deski, gąsiorami, pasami okapowymi, koszami i pozostałymi obróbkami w tej samej powłoce oraz kolorze. Dzięki temu dach zachowuje jednolity wygląd, ten sam mat i spójne wykończenie.

Systemowe połączenie z rynienką odpływową i obróbką deski

Wiatrownica panelowa najlepiej działa jako część kompletnego systemu obróbki bocznej. W praktyce warto dobrać do niej **rynienkę odpływową do wiatrownicy panelowej** oraz **obróbkę deski do wiatrownicy panelowej**. Takie połączenie poprawia szczelność, ułatwia montaż i pozwala uzyskać bardziej profesjonalny efekt końcowy.

Rynienka odpływowa pomaga zabezpieczyć połączenie z pokryciem i odprowadzić wodę ze skrajnej części połaci, a obróbka deski chroni element boczny konstrukcji dachu. Dopiero taki komplet tworzy dobrze dopracowaną obróbkę szczytową.

Gdzie stosuje się Wiatrownicę panelową lewą Pruszyński PURMAT 2 moduły?

Wiatrownicę panelową lewą 2 moduły stosuje się na lewej bocznej krawędzi dachu wykonanego z blachodachówek modułowych. Jest to element szczególnie ważny tam, gdzie dach jest narażony na boczne poddmuchy wiatru i intensywne opady.

- **Dachy z blachodachówki modułowej** – podstawowe zastosowanie wiatrownicy panelowej.
- **Dachy z blachodachówki panelowej** – estetyczne zakończenie lewej krawędzi połaci.
- **Docinki i krótsze odcinki połaci** – wygodne dopasowanie dzięki wersji 2-modułowej.
- **Domy jednorodzinne** – eleganckie i szczelne wykończenie dachu.
- **Dachy z widoczną ścianą szczytową** – estetyczna boczna linia połaci.
- **Dachy narażone na boczne poddmuchy wiatru** – dodatkowe zabezpieczenie skraju połaci.

Jak dobrać ilość wiatrownic panelowych 2 moduły?

Ilość wiatrownic należy dobrać do długości lewej krawędzi połaci dachowej. Wersja **2 moduły / 700 mm** pozwala dokładniej dopasować obróbkę do układu dachu, szczególnie przy zakończeniach, krótszych odcinkach oraz docinkach.

Przy obliczaniu zapotrzebowania warto uwzględnić długość krawędzi szczytowej, zakłady, ewentualne docinki oraz sposób połączenia z rynienką odpływową i obróbką deski. Najbezpieczniej liczyć komplet obróbek bocznych razem z pokryciem, gąsiorami, pasami okapowymi, koszami, wkrętami i rynnami.

Wiatrownica panelowa lewa 2 moduły 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 Wiatrownicę panelową lewą Pruszyński PURMAT 2 moduły do konkretnego modelu blachodachówki modułowej, koloru, długości krawędzi bocznej i pozostałych elementów systemu dachowego. Możemy przygotować kompletną wycenę pokrycia, obróbek, akcesoriów montażowych oraz transportu na budowę.

Porada eksperta

Jeżeli opisujesz lub zamawiasz konkretny produkt, warto jasno wskazać wersję: **2 moduły / 700 mm**. Dzięki temu klient nie pomyli tej wiatrownicy z dłuższym wariantem, a dobór ilości do dachu będzie prostszy. Najlepszy efekt daje komplet: lewa wiatrownica panelowa, prawa wiatrownica panelowa, rynienka odpływowa i obróbka deski.

Prześlij model blachodachówki, kolor, długość lewej krawędzi połaci albo projekt dachu. Dobierzemy odpowiednią ilość wiatrownic panelowych 2 moduły, rynienki odpływowe, obróbki deski, gąsiorzy, pasy okapowe, kosze dachowe, wkręty, membrany i pozostałe akcesoria do kompletnego systemu dachowego.

Zapytaj o kompletną wycenę

Najczęściej zadawane pytania

Do czego służy wiatrownica panelowa lewa 2 moduły?

Wiatrownica panelowa lewa 2 moduły służy do estetycznego i szczelnego wykończenia lewej bocznej krawędzi dachu. Chroni połac przed bocznym wiatrem, opadami i podwiewaniem wody lub śniegu pod pokrycie.

Jaką długość ma wiatrownica panelowa lewa 2 moduły?

Wiatrownica panelowa lewa w wersji 2 moduły ma długość **700 mm**.

Do jakich pokryć pasuje Wiatrownica panelowa Pruszyński?

Wiatrownica panelowa Pruszyński jest przeznaczona przede wszystkim do dachów z blachodachówek modułowych i panelowych.

Czym różni się lewa wiatrownica od prawej?

Wariant lewy i prawy są przeznaczone na konkretne strony połaci dachowej. Przy zamawianiu należy dobrać odpowiednią stronę do układu dachu, aby obróbka pasowała do kierunku montażu i zakończenia połaci.

Z jakiej blachy wykonana jest wiatrownica panelowa?

Wiatrownica panelowa 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.

Czy do wiatrownicy panelowej warto dobrać rynienkę odpływową?

Tak. Rynienka odpływowa do wiatrownicy panelowej poprawia szczelność połączenia z pokryciem dachowym i pomaga stworzyć kompletny, systemowy detal bocznej krawędzi połaci.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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