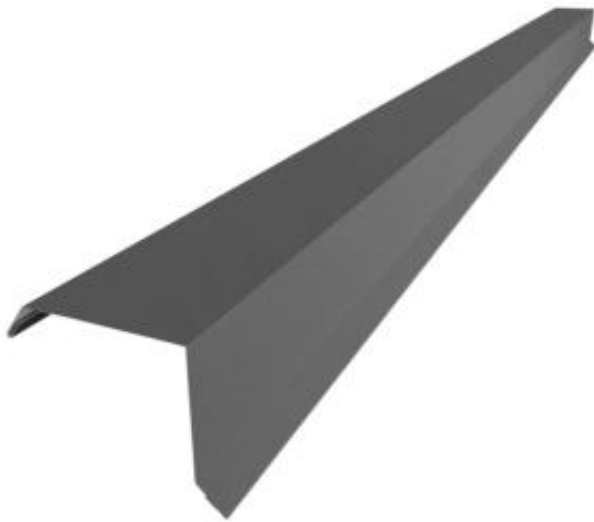


Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wiatrownica-gorna-do-blach-trapezowych-firmy-pruszyński-w-powloce-połysk-p-9163.html>



## Wiatrownica górna do blach trapezowych firmy Pruszyński w powłoce Połysk

Cena brutto	<b>42,19 zł</b>
-------------	-----------------

Cena netto	<b>34,30 zł</b>
------------	-----------------

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

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

### Opis produktu

## Wiatrownica górna Pruszyński Połysk do blach trapezowych

Wiatrownica górna jest jednym z podstawowych elementów wykończeniowych przy dachach z blachy trapezowej. Osłania boczną krawędź pokrycia, wzmacnia skraj połączenia i ogranicza ryzyko podrywania blachy przez silne podmuchy wiatru. Dzięki niej dach wygląda kompletnie, a jego boczna linia jest estetyczna i uporządkowana.

Powłoka **Połysk / PS25 poliester, połysk** nadaje obróbce gładką, klasyczną powierzchnię z połyskiem. To popularne wykończenie do dachów mieszkalnych, gospodarczych i użytkowych, szczególnie wtedy, gdy pokrycie dachowe, pasy okapowe, kosze, gąsiorzy i wiatrownice mają tworzyć jednolitą kolorystycznie całość.

### Do blach trapezowych

Obróbka przeznaczona do estetycznego i szczelnego zamknięcia bocznej krawędzi dachu z blachy trapezowej.

### Ochrona przed wiatrem

Pomaga ograniczyć ryzyko podrywania pokrycia przy bocznych podmuchach wiatru.

#### Powłoka Połysk

Gładka powierzchnia PS25 poliester, połysk 25 µm do klasycznego wykończenia dachu.

#### Długość do 2 mb

Standardowa długość elementu wynosi od 0,5 do 2,0 mb, co ułatwia dopasowanie do krawędzi dachu.

## Do czego służy wiatrownica górna?

**Wiatrownica górna** służy do zabezpieczenia bocznej krawędzi połączenia dachowej. Montuje się ją przy ścianie szczytowej lub na skraju dachu, gdzie pokrycie wymaga szczelnego, stabilnego i estetycznego zamknięcia.

Przy blachach trapezowych boczna krawędź dachu jest szczególnie narażona na działanie wiatru. Otwarty skraj połączenia bez odpowiedniej obróbki może być bardziej podatny na podwiewanie deszczu, nawiewanie śniegu i nieestetyczne zakończenie profilu. Wiatrownica górna porządkuje ten detal i poprawia bezpieczeństwo całego pokrycia.

## Wiatrownica górna – szczelne i estetyczne zamknięcie boku dachu

Dobrze dobrana wiatrownica górna wzmacnia skraj połączenia, poprawia szczelność i chroni dach przed wpływem bocznych warunków atmosferycznych. Przy blachach trapezowych jest to szczególnie ważne na garażach, wiatkach, halach, budynkach gospodarczych i domach, gdzie boczna krawędź dachu jest dobrze widoczna.

## Specyfikacja techniczna Wiatrownicy górnej Pruszyński Połysk

<b>Produkt</b>	Wiatrownica górna
<b>Producent</b>	Blachy Pruszyński
<b>Rodzaj elementu</b>	Obróbka szczytowa / boczna obróbka połączenia dachowej
<b>Powłoka</b>	Połysk / PS25 poliester, połysk
<b>Grubość powłoki</b>	25 µm
<b>Materiał bazowy</b>	Blacha ocynkowana 0,50 mm pokryta powłoką ochronną
<b>Grubość blachy</b>	0,50 mm
<b>Standardowa długość</b>	Od 0,5 do 2,0 mb
<b>Rodzaj wykończenia</b>	Gładka powierzchnia z połyskiem
<b>Przeznaczenie główne</b>	Blachy trapezowe dachowe
<b>Możliwe zastosowanie</b>	Blachodachówki, blachy trapezowe, panele dachowe na rąbek
<b>Miejsce montażu</b>	Boczna krawędź dachu / krawędź szczytowa połączenia

---

<b>Funkcja ochronna</b>	Ochrona przed podciekaniem, bocznym deszczem, śniegiem i podrywaniem pokrycia przez wiatr
<b>Funkcja estetyczna</b>	Równe i estetyczne zamknięcie bocznej krawędzi dachu
<b>Odporność na korozję</b>	Wysoka zgodnie z parametrami powłoki PS25
<b>Gwarancja estetyczna</b>	10 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PS25 poliester, połysk
<b>Gwarancja techniczna</b>	30 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PS25 poliester, połysk
<b>Najważniejsze zalety</b>	Estetyczne wykończenie, ochrona skraju połaci, gładki połysk, uniwersalne zastosowanie, dobra relacja ceny do funkcjonalności

## Dlaczego wiatrownica górna jest ważna przy blasze trapezowej?

Blacha trapezowa ma wyraźny profil, dlatego boczna krawędź dachu wymaga starannego zamknięcia. Wiatrownica górna zakrywa skraj pokrycia, poprawia wygląd dachu i chroni przed wnikaniem wody oraz śniegu pod blachę.

To szczególnie istotne na dachach garaży, wiat, budynków gospodarczych, magazynów, hal oraz obiektów użytkowych. Dobrze wykonana obróbka boczna ogranicza ryzyko problemów z przeciekami, luzowaniem skrajnych arkuszy i nieestetycznym zakończeniem połaci.

## Połysk PS25 – klasyczne wykończenie do obróbek dachowych

**Połysk / PS25 poliester, połysk** to często wybierana powłoka do pokryć dachowych i obróbek. Ma gładką powierzchnię z połyskiem, dobrze komponuje się z klasycznymi dachami i pozwala uzyskać jednolity wygląd całego systemu.

Wiatrownicę górną w powłoce Połysk warto zamawiać razem z blachą trapezową, gąsiorami, pasami nadrynnowymi, pasami podrynnowymi, koszami, obróbkami przyściennymi i wkrętami w dopasowanym kolorze. Dzięki temu dach wygląda spójnie, a wszystkie elementy są dobrane pod jeden system.

## Gdzie stosuje się Wiatrownicę górną Pruszyński Połysk?

Wiatrownicę górną w powłoce Połysk stosuje się przede wszystkim na bocznych krawędziach dachów krytych blachą trapezową. Może być dobierana również do innych pokryć blaszanych, jeżeli projekt i sposób montażu przewidują takie rozwiązanie.

- **Dachy z blachy trapezowej** – podstawowe zastosowanie przy obróbce bocznej połaci.
- **Domy jednorodzinne** – estetyczne zamknięcie bocznej krawędzi dachu.
- **Garaże i wiaty** – praktyczne zabezpieczenie skraju dachu.
- **Budynki gospodarcze** – ekonomiczne i trwałe wykończenie bocznej krawędzi.
- **Hale i magazyny** – obróbka do dachów o większych powierzchniach.
- **Dachy użytkowe** – tam, gdzie liczy się funkcjonalność, szczelność i estetyka.

## Jak dobrać ilość wiatrownicy górnej?

Ilość wiatrownic należy dobrać do łącznej długości bocznych krawędzi połaci dachowej. Przy liczeniu warto uwzględnić długość szczytów, zakłady, docinki oraz sposób połączenia z okapem i kalenicą.

---

Wiatrownicę górną najlepiej liczyć razem z pokryciem dachowym, pasami okapowymi, gąsiorami, wkrętami, membraną i pozostałymi obróbkami. Dzięki temu na budowie nie zabraknie elementów potrzebnych do prawidłowego wykończenia dachu.

## Wiatrownica górna jako element kompletnego systemu dachowego

Dach powinien być traktowany jako kompletny system, a nie samo pokrycie. Oprócz blachy trapezowej 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 górną Pruszyński w powłoce Połysk do konkretnej blachy trapezowej, koloru, długości krawędzi bocznych i pozostałych elementów systemu dachowego. Możemy przygotować kompletną wycenę pokrycia, obróbek, akcesoriów montażowych oraz transportu na budowę.

### Porada eksperta

Przy dachach z blachy trapezowej boczną krawędź warto zawsze zamykać systemową wiatrownicą. Wiatrownica górna w powłoce Połysk dobrze sprawdza się tam, gdzie dach ma być nie tylko zabezpieczony, ale też estetyczny i kolorystycznie dopasowany do pokrycia oraz pozostałych obróbek.

---

Prześlij rodzaj blachy trapezowej, kolor, długość bocznych krawędzi połaci albo projekt dachu. Dobierzemy odpowiednią ilość wiatrownic górnych, pasów okapowych, gąsiorów, koszy dachowych, wkrętów, membran, rynien i pozostałych akcesoriów do kompletnego systemu dachowego.

Zapytaj o kompletną wycenę

## Najczęściej zadawane pytania

### Do czego służy wiatrownica górna?

Wiatrownica górna służy do zabezpieczenia i estetycznego zamknięcia bocznej krawędzi dachu. Chroni połac przed bocznym wiatrem, podciekaniem wody i nawiewaniem opadów pod pokrycie.

### Czy wiatrownica górna pasuje do blach trapezowych?

Tak. Wiatrownica górna jest bardzo często stosowana przy dachach z blachy trapezowej, szczególnie na domach, garażach, wiatkach, halach, magazynach i budynkach gospodarczych.

### Z jakiej blachy wykonana jest Wiatrownica górna Pruszyński?

Wiatrownica górna Pruszyński wykonywana jest z blachy ocynkowanej o grubości **0,50 mm**, zabezpieczonej powłoką ochronną.

### Jaką długość ma wiatrownica górna?

Standardowa długość wiatrownicy górnej wynosi od **0,5 do 2,0 mb**, co pozwala dopasować ją do długości bocznej krawędzi dachu.

---

### Czym wyróżnia się powłoka Połysk PS25?

Powłoka PS25 poliester, połysk ma grubość **25 µm**, gładką powierzchnię z połyskiem, gwarancję estetyczną do **10 lat** i gwarancję techniczną do **30 lat** zgodnie z warunkami producenta.

### Czy wiatrownicę górną trzeba zamawiać razem z innymi obróbkami?

Najlepiej zamawiać ją razem z całym systemem dachowym: blachą trapezową, pasami okapowymi, gąsiorami, wkrętami, membraną, rynnami i pozostałymi obróbkami. Ułatwia to montaż i pozwala uniknąć braków na budowie.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Połysk:** Biały 9010 , Brązowy 8017 , Brązowy 8019 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy 7024 , Grafitowy Ciemny 7016 , Koronowy 3016 , Kremowy 1015 , Miedziany Metalik 8023 , Niebieski 5010 , Piaskowy 1002 , Popielaty 7000 , Popielaty jasny 7035 , Srebrny 9006 , Stalowy Metalik 9007 , Wiśniowy 3011 , Wiśniowy ciemny 3005 , Zielony butelkowy 6005 , Zielony jasny 6029 , Żółty 1021