

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wiatrownica-profilowana-firmy-blachotrapez-powloka-pladur-ral-premium-p-8220.html>



Wiatrownica profilowana firmy Blachotrapez powłoka Pladur RAL Premium

| | |
|--------------|-----------------|
| Cena brutto | 73,98 zł |
| Cena netto | 60,15 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 14 dni |

Opis produktu

Wiatrownica profilowana Blachotrapez Pladur® RAL Premium – elegancka obróbka szczytowa do ochrony krawędzi dachu

Wiatrownica profilowana zabezpiecza jedną z najbardziej narażonych części dachu, czyli boczną krawędź połaci. To właśnie tam silny wiatr może podrywać wodę, śnieg i zanieczyszczenia, dlatego dobrze dobrana obróbka szczytowa ma duże znaczenie dla szczelności oraz trwałości całego pokrycia dachowego.

Powłoka **Pladur® RAL Premium** nadaje wiatrownicy gładki, elegancki i dopracowany wygląd. To dobry wybór do dachów, na których liczy się estetyka widocznych detali, spójność koloru oraz systemowe dopasowanie obróbek do pokrycia głównego.

Chroni przed wiatrem

Zabezpiecza boczne krawędzie dachu przed podwiewaniem wody, śniegu i wilgoci pod pokrycie.

Poprawia szczelność

Pomaga domknąć krawędź połaci i ograniczyć ryzyko zawilgocenia elementów konstrukcyjnych dachu.

Estetycznie wykańcza dach

Maskuje boczną krawędź pokrycia i nadaje połączi schludny, kompletny oraz profesjonalny wygląd.

Pladur® RAL Premium

Gładka powłoka premium do estetycznych dachów, gdzie ważne są kolor, połysk i dopracowany detal.

Do czego służy wiatrownica profilowana?

Wiatrownica profilowana Blachotrapez służy do zabezpieczenia bocznych krawędzi dachu. Montuje się ją na szczytach połaci, czyli w miejscu, gdzie pokrycie dachowe kończy się przy desce szczytowej lub bocznej konstrukcji dachu.

Jej główną funkcją jest ochrona przed wiatrem, deszczem i śniegiem. Dobrze zamontowana wiatrownica ogranicza ryzyko podwiewania opadów pod pokrycie oraz chroni krawędzie dachu przed uszkodzeniami mechanicznymi spowodowanymi przez silne podmuchy wiatru.

Pladur® RAL Premium – estetyczne wykończenie widocznych krawędzi dachu

Powłoka **Pladur® RAL Premium** nadaje wiatrownicy gładką, dopracowaną powierzchnię. Przy widocznych elementach, takich jak wiatrownice, gąsiory, pasy nadrynnowe, pasy podrynnowe i obróbki przyścienne, zgodność koloru oraz powłoki ma duże znaczenie dla końcowego efektu wizualnego.

Specyfikacja techniczna wiatrownicy profilowanej

| | |
|----------------------------|---|
| Produkt | Wiatrownica profilowana |
| Producent | Blachotrapez |
| Powłoka | Pladur® RAL Premium |
| Rodzaj elementu | Profilowana obróbka szczytowa / boczna obróbka dachu |
| Rodzaj wykończenia | Gładka powierzchnia premium |
| Standardowa długość | 2 mb |
| Gwarancja | Do 35 lat gwarancji technicznej i do 15 lat gwarancji estetycznej zgodnie z warunkami producenta |
| Miejsce montażu | Boczne krawędzie połaci dachowej, szczyty dachu, krawędź przy desce szczytowej |
| Zastosowanie | Blachodachówki, blachy trapezowe, pokrycia dachowe z blachy, dachy domów, garaży, wiat i budynków gospodarczych |
| Funkcja | Ochrona przed wiatrem, deszczem i śniegiem, uszczelnienie |

Gdzie stosuje się wiatrownicę profilowaną Blachotrapez Pladur® RAL Premium?

Wiatrownicę profilowaną Blachotrapez w powłoce Pladur® RAL Premium stosuje się na bocznych krawędziach połączeń dachowej. To element dobrze widoczny z zewnątrz, dlatego powinien być dobrany do koloru i powłoki pokrycia dachowego.

- **Dachy z blachodachówki** – do estetycznego zamknięcia bocznych krawędzi połączeń.
- **Dachy z blachy trapezowej** – do domów, garaży, hal, wiat i budynków gospodarczych.
- **Dachy domów jednorodzinnych** – gdy ważna jest spójność koloru i eleganckie wykończenie detali.
- **Budynki użytkowe** – tam, gdzie liczy się praktyczne i trwałe zabezpieczenie szczytu dachu.
- **Krawędzie szczytowe** – do ochrony przed podwiewaniem wody i śniegu pod pokrycie.

Wiatrownica profilowana a zwykła obróbka szczytowa

Wiatrownica profilowana ma dopracowany kształt, dzięki któremu lepiej wpisuje się w system pokrycia dachowego. Jej profilowany wygląd poprawia estetykę krawędzi dachu i pozwala uzyskać bardziej uporządkowane wykończenie niż przy prostej, uniwersalnej obróbce.

Zwykła obróbka szczytowa może spełniać podstawową funkcję ochronną, ale nie zawsze daje tak dobry efekt wizualny i systemowe dopasowanie. Dlatego przy dachach, na których liczy się estetyka, warto wybrać wiatrownicę profilowaną dopasowaną do pokrycia.

Dlaczego warto dobrać wiatrownicę w tej samej powłoce?

Wiatrownice są bardzo widoczne na dachu. Znajdują się na bocznych krawędziach połączeń i często mocno wpływają na odbiór całego budynku. Jeżeli będą wykonane w innej powłoce niż pokrycie główne, różnice w kolorze, połysku lub charakterze powierzchni mogą być zauważalne po montażu.

Przy powłoce **Pladur® RAL Premium** warto dobrać wszystkie widoczne obróbki w tym samym wykończeniu. Dotyczy to szczególnie wiatrownic, gąsiorów, pasów nadrynnowych, pasów podrynnowych, koszy dachowych i obróbek przyściennych.

Wiatrownica jako element kompletnego systemu dachowego

Dach powinien być traktowany jako kompletny system, a nie samo pokrycie. Oprócz blachodachówki lub blachy trapezowej potrzebne są również **wiatrownice, gąsiory, pasy nadrynnowe, pasy podrynnowe, kosze dachowe, obróbki przyścienne, wkrety, membrany, taśmy, rynny i akcesoria montażowe**.

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać wiatrownicę profilowaną Blachotrapez w powłoce Pladur® RAL Premium do konkretnego dachu, koloru pokrycia i pozostałych obróbek. Możemy policzyć kompletne pokrycie dachowe, wszystkie akcesoria montażowe oraz transport na budowę.

Porada eksperta

Wiatrownicy nie warto traktować jako dodatku wybieranego na końcu. To element, który chroni boczną krawędź dachu przed wiatrem, deszczem i śniegiem, a jednocześnie mocno wpływa na wygląd całej połaci. Przy powłoce Pladur® RAL Premium najlepiej zamawiać wiatrownice i pozostałe widoczne obróbki w tym samym kolorze oraz wykończeniu.

Prześlij projekt, wymiary dachu albo zdjęcia połaci. Dobierzemy wiatrownice, gąsiory, pasy nadrynnowe, pasy podrynnowe, rynny, wkłady i pozostałe akcesoria do kompletnego systemu dachowego.

Zapytaj o kompletną wycenę

Najczęściej zadawane pytania

Do czego służy wiatrownica profilowana?

Wiatrownica profilowana służy do zabezpieczenia bocznych krawędzi dachu przed wiatrem, deszczem, śniegiem i podwiewaniem wilgoci pod pokrycie.

Gdzie montuje się wiatrownicę?

Wiatrownicę montuje się na bocznych krawędziach połaci dachowej, najczęściej przy szczytach dachu i desce szczytowej.

Jaką długość ma wiatrownica profilowana Blachotrapez?

Standardowa długość wiatrownicy profilowanej wynosi **2 mb**.

Do jakich pokryć pasuje wiatrownica Pladur® RAL Premium?

Wiatrownica profilowana w powłoce Pladur® RAL Premium pasuje przede wszystkim do dachów z blachodachówki, blachy trapezowej oraz innych standardowych pokryć dachowych z blachy.

Czy wiatrownica wpływa na wygląd dachu?

Tak. Wiatrownica jest widocznym elementem obróbki szczytowej, dlatego dobrze dobrana powłoka i kolor poprawiają estetykę całego dachu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: RAL 3009 , RAL 7016 , RAL 8004 , RAL 8017 , RAL 9005 , RAL 9006 , RAL 9007