

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wiatrownica-profilowana-firmy-blachotrapez-powloka-poliester-standard-polysk-p-8218.html>



Wiatrownica profilowana firmy Blachotrapez powłoka Poliester standard połysk

Cena brutto	69,90 zł
Cena netto	56,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni

Opis produktu

Wiatrownica profilowana Blachotrapez Poliester Standard Połysk - estetyczne zabezpieczenie krawędzi dachu

Wiatrownica profilowana montowana jest na bocznych krawędziach połaci dachowej, najczęściej przy szczytach budynku. To element, który ma bardzo duże znaczenie dla trwałości dachu, ponieważ zabezpiecza miejsca szczególnie narażone na działanie silnego wiatru, deszczu, śniegu oraz zanieczyszczeń.

Wersja w powłoce **Poliester Standard Połysk** to klasyczne rozwiązanie dla inwestorów, którzy chcą zachować estetyczny wygląd dachu, gładką powierzchnię z połyskiem oraz spójność kolorystyczną pomiędzy pokryciem głównym, wiatrownicami, pasami okapowymi, gąsiorami i pozostałymi obróbkami.

Ochrona przed wiatrem

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

Profilowany kształt

Lepsze dopasowanie do połaci i bardziej estetyczne wykończenie niż przy prostej obróbce uniwersalnej.

Połysk Standard

Gładka, połyskująca powierzchnia o klasycznym wyglądzie, często wybierana do dachów mieszkalnych i użytkowych.

Estetyczna krawędź

Maskuje elementy konstrukcyjne i nadaje bocznej linii dachu czysty, profesjonalny wygląd.

Dlaczego wiatrownica profilowana jest potrzebna?

Boczne krawędzie dachu należą do najbardziej narażonych miejsc całej połaci. Podczas silnego wiatru woda opadowa, śnieg i zanieczyszczenia mogą być podwiewane pod pokrycie dachowe. **Wiatrownica profilowana Blachotrapez** pomaga zabezpieczyć te miejsca i ogranicza ryzyko uszkodzeń, zawilgocenia oraz nieestetycznego podciekania.

Dobrze dobrana wiatrownica poprawia również wygląd dachu. Zamyka boczną linię połaci, maskuje widoczne elementy konstrukcyjne i sprawia, że dach wygląda kompletnie. To szczególnie ważne przy domach jednorodzinnych, budynkach z widocznymi szczytami oraz dachach, gdzie detale wykończeniowe wpływają na odbiór całej inwestycji.

Poliester Standard Połysk – klasyczna estetyka i spójność obróbek

Powłoka **Poliester Standard Połysk** daje gładką, lekko błyszczącą powierzchnię. Wiatrownica wykonana w tej samej powłoce co pokrycie dachowe pomaga zachować jednolity kolor, połysk i estetykę całej połaci. Dzięki temu boczne krawędzie dachu nie odcinają się wizualnie od reszty pokrycia.

Specyfikacja techniczna wiatrownicy profilowanej

Produkt	Wiatrownica profilowana
Producent	Blachotrapez
Powłoka	Poliester Standard Połysk
Rodzaj wykończenia	Gładka powierzchnia z połyskiem
Standardowa długość	2 mb
Gwarancja	Zgodnie z warunkami producenta dla powłoki Poliester Standard Połysk
Miejsce montażu	Boczne krawędzie dachu, szczyty dachu, krawędzie połaci
Zastosowanie	Dachy z blachodachówki, blachy trapezowej, paneli

Funkcja	dachowych i innych pokryć Blachotrapez Ochrona przed wiatrem, deszczem i śniegiem, zabezpieczenie krawędzi dachu, estetyczne wykończenie połaci
----------------	--

Gdzie stosuje się wiatrownicę profilowaną Blachotrapez?

Wiatrownica profilowana Blachotrapez w powłoce Poliester Standard Połysk stosowana jest na bocznych krawędziach połaci dachowej, przede wszystkim przy szczytach budynku. To obróbka potrzebna zarówno przy dachach domów jednorodzinnych, jak i przy garażach, wiatlach, halach, budynkach gospodarczych oraz obiektach użytkowych.

- **Dachy z blachodachówki** – jako systemowe wykończenie bocznej krawędzi połaci.
- **Dachy z blachy trapezowej** – do domów, garaży, hal, wiat i budynków gospodarczych.
- **Panele dachowe** – jako element kompletnego systemu obróbek dachowych.
- **Dachy w powłoce Połysk Standard** – dla zachowania tego samego koloru i połysku.
- **Szczyty dachowe** – do ochrony krawędzi przed wiatrem, wodą i śniegiem.

Wiatrownica profilowana a zwykła obróbka szczytowa

Wiatrownica profilowana ma dopracowany kształt, który lepiej współpracuje z pokryciem dachowym i pozwala estetycznie zakończyć połać. Jest szczególnie polecana tam, gdzie dach ma wyglądać systemowo, a boczna krawędź połaci ma być czysta, równa i dobrze zabezpieczona.

Zwykła obróbka szczytowa może spełniać funkcję ochronną, ale nie zawsze daje tak dopracowany efekt wizualny. Przy dachach z pokryciami Blachotrapez warto stosować wiatrownice profilowane, ponieważ są lepiej dopasowane do charakteru systemu dachowego.

Dlaczego warto kompletować wiatrownicę w tej samej powłoce?

Wiatrownice są dobrze widoczne na bocznych krawędziach dachu. Jeżeli będą wykonane w innej powłoce niż pokrycie, różnica w kolorze, połysku lub strukturze może być zauważalna po montażu. Przy powłoce **Poliester Standard Połysk** szczególnie warto pilnować zgodności odcienia i stopnia połysku.

Najlepszy efekt daje zamówienie pokrycia, wiatrownic, pasów nadrynnowych, pasów podrynnowych, gąsiorów, koszy i pozostałych obróbek w jednym systemie. Dzięki temu dach wygląda profesjonalnie, a wszystkie elementy pasują do siebie pod względem koloru, połysku i charakteru wykończenia.

Wiatrownica jako element kompletnego systemu dachowego

Dach warto traktować jako kompletny zestaw, a nie tylko samo pokrycie. Oprócz blachodachówki, blachy trapezowej lub paneli dachowych potrzebne są również **wiatrownice, pasy podrynnowe, pasy nadrynnowe, gąsiorzy, obróbki przyścienne, kosze dachowe, wkrety, taśmy, membrany, rynny i akcesoria montażowe**.

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać wiatrownicę profilowaną Blachotrapez w powłoce Poliester Standard Połysk do konkretnego pokrycia, koloru i projektu dachu. Możemy policzyć kompletne pokrycie dachowe, wszystkie obróbki, akcesoria montażowe, system rynnowy oraz transport na budowę.

Porada eksperta

Przy powłoce Poliester Standard Połysk nie mieszaj jej z matem lub inną powłoką tylko dlatego, że kolor wydaje się podobny. Różnica w połysku może być widoczna szczególnie na szczycie dachu. Najbezpieczniej zamawiać wiatrownice razem z pokryciem i pozostałymi obróbkami w tej samej powłoce.

Prześlij projekt, wymiary dachu albo zdjęcia krawędzi połaci. Dobierzemy wiatrownice, pokrycie dachowe, pasy okapowe, gąsiory, wkręty, membranę, rynny i pozostałe akcesoria w odpowiedniej powłoce oraz kolorze.

Zapytaj o kompletną wycenę

Najczęściej zadawane pytania

Do czego służy wiatrownica profilowana?

Wiatrownica profilowana służy do zabezpieczenia bocznych krawędzi dachu przed wiatrem, wodą, śniegiem i zanieczyszczeniami. Pełni też funkcję estetycznego wykończenia połaci.

Gdzie montuje się wiatrownicę?

Wiatrownicę montuje się na krawędziach dachowych, najczęściej przy szczytach budynku oraz na bocznych zakończeniach połaci.

Jaką długość ma wiatrownica profilowana Blachotrapez?

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

Czym wyróżnia się powłoka Poliester Standard Połysk?

Poliester Standard Połysk to gładka, klasyczna powłoka z połyskiem. Dobrze sprawdza się przy dachach, gdzie ważna jest estetyka, spójność kolorystyczna i tradycyjny wygląd obróbek.

Czy wiatrownicę trzeba dobrać w tej samej powłoce co dach?

Tak, najlepszy efekt uzyskuje się wtedy, gdy wiatrownica, pokrycie główne i pozostałe obróbki są wykonane w tej samej powłoce oraz kolorze. Dzięki temu dach wygląda jednolicie i profesjonalnie.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Połysk: Biały 9010 , Brązowy 8017 , Brązowy 8019 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy 7024 , Grafitowy Ciemny 7016 , Kasztanowy 3009 , Niebieski 5010 , Srebrny 9006 , Wiśniowy 3011 , Wiśniowy ciemny 3005 , Zielony 6020 , Zielony jasny 6029