

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wiatrownica-dolna-standard-firmy-blachotrapez-powloka-superior-hb-p-8247.html>



Wiatrownica dolna standard firmy Blachotrapez powłoka Superior HB

Cena brutto	52,98 zł
Cena netto	43,07 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni

Opis produktu

Wiatrownica dolna standard Blachotrapez Superior HB – do niskich blachodachówek i trapezów do 20 mm

Wiatrownica dolna standard pomaga prawidłowo zamknąć boczną krawędź połączenia dachowej. Chroni dach przed podwiewaniem deszczu, śniegu i wilgoci pod pokrycie, a jednocześnie porządkuje wygląd szczytu dachu. To element, który ma znaczenie zarówno dla szczelności, jak i dla estetyki całego pokrycia.

Powłoka **Superior HB** to **utwardzony połysk z dodatkiem akrylu**. Dzięki temu wiatrownica dobrze pasuje do dachów, na których liczy się elegancka, gładka powierzchnia, spójność koloru oraz klasyczne wykończenie widocznych obróbek dachowych.

Do niskich blachodachówek

Przeznaczona do niskich pokryć tradycyjnych, takich jak Kingas Eco i Diament Eco.

Do trapezów do 20 mm

Sprawdza się przy blachach trapezowych o wysokości profilu do 20 mm.

Chroni bok dachu

Ogranicza ryzyko podwiewania wody, śniegu i wilgoci pod boczną krawędź pokrycia.

Superior HB

Utwardzony połysk z dodatkiem akrylu, który nadaje obróbce gładki i elegancki wygląd.

Do czego służy wiatrownica dolna standard?

Wiatrownica dolna standard Blachotrapez służy do zabezpieczenia i estetycznego wykończenia bocznej krawędzi połączenia dachowej. Montuje się ją w strefie szczytu dachu, czyli tam, gdzie pokrycie kończy się przy desce szczytowej lub bocznej konstrukcji dachu.

Przy bocznych krawędziach połączenia wiatr może podrywać wodę, śnieg i zanieczyszczenia. Dobrze dobrana wiatrownica pomaga domknąć tę część dachu, poprawia szczelność i ogranicza ryzyko zawilgocenia elementów znajdujących się pod pokryciem.

Do Kingas Eco, Diament Eco i blach trapezowych do 20 mm

Ten wariant wiatrownicy dolnej standard jest przeznaczony do **niskich blachodachówek tradycyjnych**, takich jak **Kingas Eco** i **Diament Eco**, oraz do **blach trapezowych o wysokości profilu do 20 mm**. Przy niskich pokryciach dobór właściwej obróbki jest szczególnie ważny, ponieważ zbyt wysoka lub niedopasowana wiatrownica może zaburzać linię bocznej krawędzi połączenia.

Specyfikacja techniczna wiatrownicy dolnej standard

Produkt	Wiatrownica dolna standard
Producent	Blachotrapez
Powłoka	Superior HB
Rodzaj elementu	Dolna obróbka szczytowa / boczna obróbka dachu
Rodzaj wykończenia	Utwardzony połysk z dodatkiem akrylu
Dostępne kolory	RAL 9005 czarny, RAL 7016 grafitowy, RAL 8019 ciemny brązowy, RAL 8017 brązowy, RAL 8004 ceglasty
Przeznaczenie	Niskie blachodachówki tradycyjne oraz blachy trapezowe do wysokości profilu 20 mm

Przykładowe pokrycia	Kingas Eco, Diament Eco, blachy trapezowe do 20 mm
Gwarancja	Zgodnie z warunkami producenta dla powłoki Superior HB
Miejsce montażu	Boczne krawędzie połaci dachowej, szczyty dachu, krawędź przy desce szczytowej
Funkcja	Ochrona przed wiatrem, deszczem i śniegiem, domknięcie bocznej krawędzi dachu, estetyczne wykończenie połaci

Gdzie stosuje się wiatrownicę dolną standard Blachotrapez?

Wiatrownicę dolną standard Blachotrapez w powłoce Superior HB stosuje się na bocznych krawędziach dachu, szczególnie przy pokryciach o niskim profilu. Jej kształt i przeznaczenie sprawiają, że dobrze sprawdza się przy klasycznych, niskich blachodachówkach oraz blachach trapezowych do 20 mm.

- **Blachodachówka Kingas Eco** – do estetycznego zamknięcia bocznej krawędzi połaci.
- **Blachodachówka Diament Eco** – jako dopasowana obróbka do niskiego profilu pokrycia.
- **Blachy trapezowe do 20 mm** – do garaży, wiat, budynków gospodarczych i dachów użytkowych.
- **Dachy domów jednorodzinnych** – gdy ważne jest dopasowanie koloru i połysku widocznych obróbek.
- **Krawędzie szczytowe** – do ochrony przed podwiewaniem wody i śniegu pod pokrycie.

Dostępne kolory powłoki Superior HB

Wiatrownica dolna standard w powłoce Superior HB dostępna jest w popularnych kolorach dachowych. Pozwala to dopasować ją do pokrycia głównego, gąsiorów, pasów nadrynnowych, pasów podrynnowych, koszy dachowych i pozostałych obróbek.

- **RAL 9005 – czarny** – elegancki kolor do dachów nowoczesnych i klasycznych.
- **RAL 7016 – grafitowy** – bardzo popularny wybór do domów jednorodzinnych.
- **RAL 8019 – ciemny brązowy** – głęboki kolor do dachów tradycyjnych.
- **RAL 8017 – brązowy** – klasyczne rozwiązanie do wielu pokryć dachowych.
- **RAL 8004 – ceglasty** – ciepły kolor nawiązujący do tradycyjnej dachówki.

Superior HB – utwardzony połysk do widocznych obróbek dachowych

Powłoka **Superior HB** nadaje wiatrownicy gładki, elegancki wygląd w połysku. To dobre rozwiązanie przy dachach, na których obróbki mają być dopasowane do pokrycia głównego i tworzyć z nim jednolitą, estetyczną całość.

Wiatrownica dolna w tej samej powłoce co pokrycie dachowe pomaga uniknąć różnic w kolorze, połysku i charakterze powierzchni. Ma to duże znaczenie przy bocznych krawędziach połaci, które są widoczne z poziomu gruntu.

Wiatrownica dolna standard a wiatrownica profilowana – czym się różnią?

Wiatrownica dolna standard jest przeznaczona do konkretnych zastosowań przy niskich pokryciach dachowych. Sprawdza się przy niskich blachodachówkach tradycyjnych oraz blachach trapezowych do wysokości profilu 20 mm.

Wiatrownica profilowana ma bardziej rozbudowany kształt i stosuje się ją tam, gdzie wymagane jest inne dopasowanie do systemu pokrycia. Przy niskich profilach warto dobrać obróbkę zgodną z zaleceniem producenta, aby boczna krawędź dachu była szczelna, estetyczna i dobrze zamknięta.

Dlaczego warto dobrać wiatrownicę w tej samej powłoce?

Wiatrownice są widoczne na bocznych krawędziach dachu i 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 **Superior HB** najlepiej dobrać wiatrownicę, pasy nadrynnowe, pasy podrynnowe, gąsiory, kosze dachowe i obróbki przyścienne w tym samym kolorze oraz wykończeniu. Dzięki temu dach wygląda spójnie, równo i profesjonalnie.

Wiatrownica dolna 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 dolną standard Blachotrapez w powłoce Superior HB do konkretnego pokrycia, koloru i pozostałych elementów dachu. Możemy policzyć kompletne pokrycie dachowe, wszystkie obróbki, akcesoria montażowe oraz transport na budowę.

Porada eksperta

Przy niskich blachodachówkach tradycyjnych i trapezach do 20 mm nie warto dobierać obróbki przypadkowo. Zbyt wysoka lub źle dopasowana wiatrownica może gorzej wyglądać i niepotrzebnie zaburzać linię bocznej krawędzi połaci. Wiatrownica dolna standard Blachotrapez w powłoce Superior HB to dobry wybór tam, gdzie pokrycie ma niski profil i zależy nam na gładkim, połyskującym oraz szczelnym wykończeniu boku dachu.

Prześlij projekt, nazwę pokrycia albo zdjęcia połaci. Dobierzemy odpowiednią wiatrownicę, gąsiory, pasy nadrynnowe, pasy podrynnowe, rynny, wkrety i pozostałe akcesoria do kompletnego systemu dachowego.

Zapytaj o kompletną wycenę

Najczęściej zadawane pytania

Do czego służy wiatrownica dolna standard?

Wiatrownica dolna standard służy do zabezpieczenia i estetycznego wykończenia bocznej krawędzi dachu, szczególnie przy pokryciach o niskim profilu.

Do jakich pokryć pasuje ta wiatrownica?

Ten wariant jest przeznaczony do niskich blachodachówek tradycyjnych, takich jak Kingas Eco i Diament Eco, oraz do blach trapezowych o wysokości profilu do 20 mm.

Gdzie montuje się wiatrownicę dolną?

Wiatrownicę dolną montuje się na bocznych krawędziach połaci dachowej, przy szczycie dachu i desce szczytowej.

Czym wyróżnia się powłoka Superior HB?

Superior HB to utwardzony połysk z dodatkiem akrylu, stosowany tam, gdzie ważny jest gładki wygląd, estetyka i spójność widocznych obróbek dachowych.

Czy ta wiatrownica pasuje do wysokich blach trapezowych?

Nie jest to najlepszy wybór do wysokich profili. Ten wariant jest przeznaczony do blach trapezowych o wysokości profilu do 20 mm. Przy wyższych profilach należy dobrać inną obróbkę dopasowaną do konkretnego pokrycia.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Superior HB: RAL 3009 , RAL 7016 , RAL 8004 , RAL 8017 , RAL 8019 , RAL 9005