

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wiatrownica-gorna-standard-firmy-blachotrapez-powloka-superior-hb-p-8262.html>



## Wiatrownica górna standard firmy Blachotrapez powłoka Superior HB

Cena brutto	<b>52,98 zł</b>
Cena netto	<b>43,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>

### Opis produktu

Wiatrownica górna standard Blachotrapez Superior HB – uniwersalna obróbka do blachodachówek, trapezów i rąbka

Wiatrownica górna standard zamyka boczną krawędź połączenia dachowej i chroni ją przed działaniem wiatru, deszczu oraz śniegu. Odpowiednio dobrana obróbka ogranicza ryzyko podwiewania wilgoci pod pokrycie, poprawia szczelność szczytu dachu i nadaje połączeniu kompletny, schludny wygląd.

Powłoka **Superior HB** to **utwardzony połysk z dodatkiem akrylu**. Ten wariant dobrze sprawdza się na dachach, gdzie inwestor chce połączyć uniwersalność wiatrownicy górnej standard z gładkim, eleganckim i bardziej wyrazistym połyskiem widocznych obróbek dachowych.

#### Uniwersalne zastosowanie

Pasuje do wszystkich blachodachówek i blach trapezowych z oferty Blachotrapez.

---

Również do rąbka

Może być stosowana także przy blachach na rąbek jako boczna obróbka połaci.

---

Prosty montaż

Jest łatwa w obróbce, docinaniu i dopasowaniu podczas prac dekarских.

---

Superior HB

Utwardzony połysk z dodatkiem akrylu do estetycznych, widocznych obróbek dachowych.

## Do czego służy wiatrownica górna standard?

**Wiatrownica górna standard Blachotrapez** służy do zabezpieczenia bocznych krawędzi połaci dachowej. Montuje się ją w strefie szczytu dachu, czyli tam, gdzie pokrycie kończy się przy desce szczytowej lub bocznej konstrukcji dachu.

Jej głównym zadaniem jest ochrona krawędzi dachu przed wiatrem i opadami. Przy silnych podmuchach wiatr może podrywać wodę, śnieg i zanieczyszczenia, dlatego odpowiednio zamontowana wiatrownica pomaga domknąć bok połaci i ogranicza ryzyko przedostawania się wilgoci pod pokrycie.

## Uniwersalna wiatrownica w utwardzonym połysku

Największą zaletą tego wariantu jest **połączenie szerokiego zastosowania z estetycznym wykończeniem Superior HB**. Wiatrownica górna standard pasuje do **blachodachówek, blach trapezowych oraz blach na rąbek**, a jednocześnie pozwala uzyskać gładki, połyskujący efekt na widocznych krawędziach dachu.

## Specyfikacja techniczna wiatrownicy górnej standard

<b>Produkt</b>	Wiatrownica górna standard
<b>Producent</b>	Blachotrapez
<b>Powłoka</b>	Superior HB
<b>Rodzaj elementu</b>	Górna obróbka szczytowa / boczna obróbka dachu
<b>Rodzaj wykończenia</b>	Utwardzony połysk z dodatkiem akrylu
<b>Dostępne kolory</b>	RAL 9005 czarny, RAL 7016 grafitowy, RAL 8019 ciemny brązowy, RAL 8017 brązowy, RAL 8004 ceglasty
<b>Standardowa długość</b>	2 mb
<b>Przeznaczenie</b>	Wszystkie blachodachówki i blachy trapezowe z oferty Blachotrapez oraz blachy na rąbek

---

<b>Montaż</b>	Prosta obróbka, wygodne dopasowanie i szybki montaż na bocznych krawędziach połączeń
<b>Gwarancja</b>	Zgodnie z warunkami producenta dla powłoki Superior HB
<b>Miejsce montażu</b>	Boczne krawędzie połączeń dachowej, szczyty dachu, krawędź przy desce szczytowej
<b>Funkcja</b>	Ochrona przed wiatrem, deszczem i śniegiem, domknięcie bocznej krawędzi dachu, estetyczne wykończenie połączeń

## Gdzie stosuje się wiatrownicę górną standard Blachotrapez?

**Wiatrownicę górną standard Blachotrapez w powłoce Superior HB** stosuje się na bocznych krawędziach połączeń dachowej. To obróbka uniwersalna, dlatego może być używana przy wielu rodzajach pokryć dachowych z oferty Blachotrapez.

- **Blachodachówki Blachotrapez** – do estetycznego i szczelnego wykończenia bocznej krawędzi dachu.
- **Blachy trapezowe Blachotrapez** – do dachów domów, garaży, hal, wiat, magazynów i budynków gospodarczych.
- **Blachy na rąbek** – jako praktyczna obróbka boczna połączeń dachowej.
- **Dachy w utwardzonym połysku** – gdy ważne jest dopasowanie koloru, gładkości i eleganckiego wyglądu obróbek.
- **Krawędzie szczytowe** – do ochrony przed podwiewaniem wody i śniegu pod pokrycie.

## Dostępne kolory powłoki Superior HB

Wiatrownica górna 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 widocznych 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 górna w tej samej powłoce co pokrycie dachowe pomaga uniknąć różnic w kolorze, połysku i charakterze powierzchni. Ma to duże znaczenie przy bocznych krawędziach połączeń, które są dobrze widoczne z poziomu gruntu i mocno wpływają na odbiór dachu.

## Wiatrownica górna standard a wiatrownica dolna standard – czym się różnią?

**Wiatrownica górna standard** ma szersze, bardziej uniwersalne zastosowanie. Pasuje do wszystkich blachodachówek i blach trapezowych z oferty Blachotrapez, a także może być stosowana przy blachach na rąbek. To rozwiązanie wygodne wtedy, gdy potrzebna jest uniwersalna obróbka boczna do różnych pokryć dachowych.

**Wiatrownica dolna standard** jest przeznaczona głównie do niskich pokryć, takich jak niskie blachodachówki tradycyjne oraz blachy trapezowe do wysokości profilu 20 mm. Dlatego przy wyborze obróbki warto zwrócić uwagę nie tylko na kolor i

---

powłokę, ale również na typ pokrycia oraz sposób wykończenia bocznej krawędzi dachu.

## Jak uniknąć kanibalizacji opisów między wiatrownicami?

Ten produkt warto pozycjonować pod intencją: **uniwersalna wiatrownica górna standard Blachotrapez Superior HB do blachodachówek, trapezów i rąbka**. Nie należy opisywać jej tak samo jak wiatrownicy dolnej standard ani jak powłok matowych, ponieważ Superior HB odpowiada na inną intencję zakupową — wybór gładkiego, utwardzonego połysku do widocznych obróbek.

W praktyce **Superior HB** powinien być prezentowany jako wariant dla klienta, który chce uniwersalnej obróbki bocznej w połysku, z dopasowaniem do popularnych kolorów dachowych. Dzięki temu opis nie konkuruje bezpośrednio z opisami Standard Mat, Wrinkle Mat, Wrinkle Mat Plus czy IceCrystal.

## Prosta obróbka i wygodny montaż

Wiatrownica górna standard Blachotrapez jest ceniona za łatwość dopasowania na budowie. Prosta forma ułatwia obróbkę, docinanie i montaż, co ma znaczenie szczególnie przy dachach o większej liczbie krawędzi, załamania lub nietypowych fragmentów połaci.

Dzięki uniwersalnemu zastosowaniu można ją wykorzystać przy wielu typach pokryć dachowych. To ułatwia kompletowanie zamówienia, ogranicza ryzyko pomyłki przy doborze obróbek i pozwala szybciej przygotować cały zestaw akcesoriów do montażu dachu.

## Dlaczego warto dobrać obróbki 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 wiatrownice, pasy nadrynnowe, pasy podrynnowe, kosze dachowe, obróbki przyścienne i pozostałe elementy w tym samym kolorze oraz wykończeniu. Dzięki temu dach wygląda spójnie, równo i profesjonalnie.

## Wiatrownica górna jako element kompletnego systemu dachowego

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

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać wiatrownicę górną standard Blachotrapez w powłoce Superior HB do konkretnego pokrycia, koloru dachu i pozostałych elementów systemu. Możemy policzyć kompletne pokrycie dachowe, wszystkie obróbki, akcesoria montażowe oraz transport na budowę.

## Porada eksperta

Jeżeli szukasz uniwersalnej obróbki bocznej do pokryć Blachotrapez i zależy Ci na gładkim, utwardzonym połysku, wiatrownica górna standard w powłoce Superior HB będzie praktycznym wyborem. Pasuje do blachodachówek, blach trapezowych i blach na rąbek, a jej prosta forma ułatwia dopasowanie podczas montażu. Najlepszy efekt uzyskasz, kompletując w tej samej powłoce wszystkie widoczne obróbki dachu.

---

---

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

Zapytaj o kompletną wycenę

## Najczęściej zadawane pytania

### Do czego służy wiatrownica górna standard?

Wiatrownica górna standard służy do zabezpieczenia i estetycznego wykończenia bocznej krawędzi dachu. Chroni szczyt połaci przed wiatrem, deszczem, śniegiem i podwiewaniem wilgoci pod pokrycie.

### Do jakich pokryć pasuje wiatrownica górna standard Blachotrapez?

Jest to uniwersalna wiatrownica pasująca do wszystkich blachodachówek i blach trapezowych z oferty Blachotrapez. Może być stosowana również przy blachach na rąbek.

### Czy wiatrownica górna standard pasuje do blach na rąbek?

Tak. Wiatrownica górna standard może być stosowana również przy blachach na rąbek jako boczna obróbka krawędzi połaci.

### 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 wiatrownica górna standard jest łatwa w montażu?

Tak. Jest prosta w obróbce i montażu, dlatego dobrze sprawdza się przy różnych typach pokryć dachowych oraz podczas dopasowywania obróbek na budowie.

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

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