

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/pas-podrynnowy-firmy-blachotrapez-powloka-superior-hb-p-8292.html>



## Pas podrynnowy 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

## Pas podrynnowy Blachotrapez Superior HB – obróbka okapu w utwardzonym połysku

Pas podrynnowy jest jedną z najważniejszych obróbek przy okapie. To właśnie w tej części dachu woda spływająca z połaci powinna zostać bezpiecznie skierowana do systemu rynnowego. Dobrze dobrany i prawidłowo zamontowany pas podrynnowy ogranicza ryzyko zawilgocenia deski czołowej, elewacji, warstw dachowych oraz dolnej części konstrukcji.

Wersja w powłoce **Superior HB** to propozycja dla klientów, którzy chcą połączyć praktyczną ochronę okapu z eleganckim, gładkim wykończeniem w połysku. Powłoka Superior HB to **utwardzony połysk z dodatkiem akrylu**, dlatego dobrze sprawdza się przy dachach, gdzie ważna jest estetyka, spójność kolorystyczna i dopracowany wygląd obróbek.

#### Ochrona okapu

Zabezpiecza dolną krawędź połaci przed wodą, wilgocią, podciekaniem i negatywnym wpływem warunków atmosferycznych.

---

### Lepsze odprowadzanie wody

Pomaga skierować wodę z połaci do rynny, chroniąc elewację, deskę czołową i warstwy dachowe.

---

### Superior HB

Utwardzony połysk z dodatkiem akrylu dla estetycznego i bardziej dopracowanego wykończenia dachu.

---

### Spójny system

Najlepszy efekt daje kompletowanie pasa podrynnowego z pokryciem, obróbkami i rynnami w odpowiednim kolorze.

## Dlaczego pas podrynnowy jest tak ważny przy okapie?

Okap to jedno z najbardziej narażonych miejsc na dachu. Woda opadowa, śnieg, wilgoć i wiatr mogą powodować podciekanie w dolnej części połaci, zawilgocenie deski czołowej, a nawet nieestetyczne zacieki na elewacji. **Pas podrynnowy Blachotrapez** pomaga uporządkować spływ wody i kieruje ją w stronę rynny.

Ta obróbka pełni również funkcję estetyczną i ochronną. Usztywnia krawędź okapową, pomaga zamaskować deskę czołową oraz ogranicza dostęp ptaków, małych zwierząt i insektów do warstw dachowych. Dobrze wykonany okap to nie tylko ładniejszy dach, ale też bezpieczniejsza konstrukcja.

## Superior HB – elegancki połysk i dopracowane wykończenie

Powłoka **Superior HB** wyróżnia się gładką powierzchnią w utwardzonym połysku z dodatkiem akrylu. Pas podrynnowy w tej samej powłoce co pokrycie główne i pozostałe obróbki pozwala zachować spójny kolor, jednolity połysk oraz estetyczny wygląd całej strefy okapowej.

## Specyfikacja techniczna pasa podrynnowego

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Produkt</b>             | Pas podrynnowy  |
| <b>Producent</b>           | Blachotrapez  |
| <b>Powłoka</b>             | Superior HB   |
| <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>Materiał</b>            | Wysokogatunkowa blacha stalowa  |
| <b>Standardowa długość</b> | 2 mb  |
| <b>Grubość blachy</b>      | 0,5 mm  |

---

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Gwarancja</b>       | Zgodnie z warunkami producenta dla powłoki Superior HB   |
| <b>Miejsce montażu</b> | Dolna część połaci dachowej, wzdłuż okapu, pod systemem rynnowym                                       |
| <b>Zastosowanie</b>    | Okap, krawędź dachowa, strefa podrynnowa, dachy z blachodachówki, blachy trapezowej i paneli dachowych |
| <b>Funkcja</b>         | Odprowadzanie wody, ochrona okapu, usztywnienie krawędzi, estetyczne wykończenie dachu                 |

## Gdzie stosuje się pas podrynnowy Blachotrapez Superior HB?

**Pas podrynnowy Blachotrapez w powłoce Superior HB** stosuje się w dolnej części połaci dachowej, przy okapie. To obróbka potrzebna przy dachach domów jednorodzinnych, garaży, wiat, budynków gospodarczych, hal oraz obiektów użytkowych.

- **Dachy z blachodachówki** – jako estetyczne wykończenie okapu pod systemem rynnowym.
- **Dachy z blachy trapezowej** – do domów, garaży, hal i budynków gospodarczych.
- **Panele dachowe** – jako element kompletnego systemu obróbek dachowych.
- **Dachy w powłoce Superior HB** – dla zachowania tego samego koloru i połysku.
- **Domy jednorodzinne** – gdy ważna jest estetyka okapu i spójność z całym pokryciem dachowym.

## Dostępne kolory powłoki Superior HB

Pas podrynnowy w powłoce Superior HB jest dostępny w najpopularniejszych kolorach dachowych. Dzięki temu można go dopasować do pokrycia głównego, obróbek, gąsiorów, wiatrownic oraz systemu rynnowego.

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

## Dlaczego warto kompletować pas podrynnowy w tej samej powłoce?

Obróbki dachowe są widoczne na krawędziach dachu, przy rynnach, szczytach, kominach i koszach. Jeżeli pas podrynnowy będzie wykonany w innej powłoce niż pokrycie, różnica w kolorze, połysku lub charakterze powierzchni może być zauważalna. Przy powłoce **Superior HB** szczególnie warto pilnować zgodności połysku i odcienia.

Najlepszy efekt daje zamówienie pokrycia, pasa podrynnowego, pasa nadrynnowego, wiatrownic, gąsiorów i pozostałych obróbek w jednym systemie. Dzięki temu dach wygląda profesjonalnie, a wszystkie elementy pasują do siebie pod względem koloru, połysku i estetyki.

## Pas podrynnowy a pas nadrynnowy – czym się różnią?

**Pas podrynnowy** montuje się w strefie okapu, pod rynną lub przy dolnej krawędzi połaci. Jego zadaniem jest zabezpieczenie dolnej części dachu, ochrona deski czołowej, poprawa estetyki okapu i wsparcie prawidłowego odprowadzania wody.

**Pas nadrynnowy** pracuje bliżej pokrycia dachowego i kieruje wodę spływającą z połaci do rynny. W wielu dachach oba elementy współpracują ze sobą, dlatego najlepiej dobierać je razem, w tej samej powłoce i kolorze.

---

## Pas podrynnowy jako element kompletnego systemu dachowego

Dach warto traktować jako kompletny zestaw, a nie samo pokrycie. Oprócz blachodachówki, blachy trapezowej lub paneli dachowych potrzebne są również **pas podrynnowy, pas nadrynnowy, wiatrownice, gąsiory, obróbki przyścienne, kosze dachowe, wkręty, taśmy, membrany, rynny i akcesoria montażowe.**

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać pas podrynnowy Blachotrapez w powłoce Superior HB do konkretnego pokrycia, koloru i projektu dachu. Możemy policzyć kompletne pokrycie dachowe, wszystkie obróbki, system rynnowy, akcesoria montażowe oraz transport na budowę.

### Porada eksperta

Przy powłoce Superior HB szczególnie pilnuj zgodności koloru i połysku. Nawet niewielka różnica między pasem podrynnowym, pasem nadrynnowym, wiatrownicą i pokryciem głównym może być widoczna na okapie. Najbezpieczniej zamawiać wszystkie obróbki razem z pokryciem dachowym.

---

Prześlij projekt, wymiary dachu albo zdjęcia okapu. Dobierzemy pas podrynnowy, pas nadrynnowy, rynny, obróbki, wkręty i pozostałe akcesoria w odpowiedniej powłoce oraz kolorze.

Zapytaj o kompletną wycenę

## Najczęściej zadawane pytania

### Do czego służy pas podrynnowy?

Pas podrynnowy służy do zabezpieczenia dolnej krawędzi połączenia dachowej w strefie okapu. Pomaga odprowadzać wodę do rynny, chroni elementy dachu przed wilgocią i poprawia estetykę wykończenia przy rynnie.

### Gdzie montuje się pas podrynnowy?

Pas podrynnowy montuje się w dolnej części połączenia, wzdłuż okapu, w strefie systemu rynnowego. Jest to element obróbki blacharskiej okapu.

### Jaką długość ma pas podrynnowy Blachotrapez?

Standardowa długość pasa podrynnowego wynosi **2 mb.**

### Jaka jest grubość blachy?

Pas podrynnowy wykonany jest z blachy o grubości **0,5 mm.**

### Czym wyróżnia się powłoka Superior HB?

Superior HB to utwardzony połysk z dodatkiem akrylu. Daje gładką, elegancką powierzchnię i dobrze sprawdza się przy dachach, gdzie ważny jest klasyczny połysk oraz spójność estetyczna obróbek z pokryciem.

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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