

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/pas-podrynnowy-firmy-blachotrapez-powloka-aluminium-stucco-p-8293.html>



## Pas podrynnowy firmy Blachotrapez powłoka Aluminium STUCCO

Cena brutto	<b>80,75 zł</b>
Cena netto	<b>65,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>

### Opis produktu

## Pas podrynnowy Blachotrapez Aluminium STUCCO – aluminiowa obróbka okapu o dekoracyjnej fakturze

Pas podrynnowy jest jednym z kluczowych elementów prawidłowo wykonanego okapu. To właśnie w tej części dachu woda spływająca z połaci powinna zostać bezpiecznie skierowana do systemu rynnowego. Dobrze dobrany pas podrynnowy ogranicza ryzyko podciekania, zawilgocenia deski czołowej, elewacji oraz dolnych warstw konstrukcji dachowej.

Wersja w wykończeniu **Aluminium STUCCO** wyróżnia się charakterystyczną, lekko fakturowaną powierzchnią. Taki wygląd dobrze sprawdza się tam, gdzie obróbka ma być nie tylko praktyczna, ale również schludna, techniczna i estetyczna. To dobry wybór do dachów, przy których liczy się lekkość, odporność użytkowa i spójne wykończenie detali okapu.

#### Ochrona okapu

Zabezpiecza dolną krawędź połaci przed wilgocią, podciekaniem i negatywnym wpływem wody opadowej.

---

### Lepsze odprowadzanie wody

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

---

### Aluminium STUCCO

Charakterystyczna, fakturowana powierzchnia aluminiowa o techniczno-dekoracyjnym wyglądzie.

---

### Estetyczne wykończenie

Maskuje deskę czołową okapu i nadaje dolnej części dachu czysty, schludny i dopracowany wygląd.

## Dlaczego pas podrynnowy jest tak ważny?

Okap to jedno z najbardziej newralgicznych miejsc na dachu. Woda, śnieg, wiatr i wilgoć mogą powodować podciekanie w dolnej części połaci, zawilgocenie deski czołowej lub powstawanie zacieków na elewacji. **Pas podrynnowy Blachotrapez** pomaga uporządkować pracę tej strefy i prowadzi wodę w stronę rynny.

Obróbka ta pełni również funkcję ochronną i wykończeniową. Usztywnia krawędź okapową, zabezpiecza warstwy dachowe przed ptakami, małymi zwierzętami oraz insektami, a także poprawia wygląd dolnej części dachu.

## Aluminium STUCCO - praktyczna faktura i techniczna estetyka

Powierzchnia typu **STUCCO** ma charakterystyczną fakturę, która dobrze maskuje drobne ślady użytkowe i nadaje obróbce bardziej techniczny, aluminiowy wygląd. Pas podrynnowy w takim wykończeniu dobrze pasuje do dachów, gdzie ważna jest lekkość, odporność oraz estetyczne zamknięcie okapu.

## Specyfikacja techniczna pasa podrynnowego

<b>Produkt</b>	Pas podrynnowy
<b>Producent</b>	Blachotrapez
<b>Powłoka / wykończenie</b>	Aluminium STUCCO
<b>Rodzaj powierzchni</b>	Aluminiowa, fakturowana, techniczno-dekoracyjna
<b>Standardowa długość</b>	2 mb
<b>Grubość blachy</b>	0,5 mm
<b>Gwarancja</b>	Zgodnie z warunkami producenta dla wykończenia Aluminium STUCCO
<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 Aluminium STUCCO?

**Pas podrynnowy Blachotrapez w wykończeniu Aluminium STUCCO** stosuje się w dolnej części połaci dachowej, przy okapie. To obróbka potrzebna przy dachach domów jednorodzinnych, garaży, wiat, budynków gospodarczych, hal, altan i innych obiektów, gdzie ważne jest prawidłowe zabezpieczenie strefy podrynnowej.

- **Dachy z blachodachówki** – jako estetyczne wykończenie okapu pod systemem rynnowym.
- **Dachy z blachy trapezowej** – do domów, garaży, hal, wiat i budynków gospodarczych.
- **Panele dachowe** – jako element kompletnego systemu obróbek dachowych.
- **Dachy użytkowe i techniczne** – gdy liczy się praktyczność i estetyka detali.
- **Strefa okapu** – do ochrony deski czołowej, krawędzi dachu i warstw dachowych.

## Dlaczego warto kompletować obróbki w jednym systemie?

Obróbki dachowe są widoczne na krawędziach dachu, przy rynnach, szczytach, kominach i koszach. Jeżeli pas podrynnowy będzie wykonany w innym materiale lub wykończeniu niż pozostałe elementy, różnica może być zauważalna. Dotyczy to szczególnie powierzchni fakturowanych, takich jak **Aluminium STUCCO**.

Najlepszy efekt daje zamówienie pasa podrynnowego, pasa nadrynnowego, wiatrownic, gąsiorów, obróbek i pozostałych akcesoriów jako spójnego zestawu. Dzięki temu dach wygląda profesjonalnie, a wszystkie elementy pasują do siebie pod względem funkcji, powierzchni i charakteru wykończenia.

## 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 warto dobierać je razem jako kompletny zestaw obróbek okapu.

## 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 **pasy podrynnowe, pasy nadrynnowe, wiatrownice, gąsiory, obróbki przyścienne, kosze dachowe, wkręty, taśmy, membrany, rynny i akcesoria montażowe**.

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać pas podrynnowy Blachotrapez w wykończeniu Aluminium STUCCO do konkretnego dachu, projektu i systemu rynnowego. Możemy policzyć kompletne pokrycie dachowe, wszystkie obróbki, akcesoria montażowe oraz transport na budowę.

## Porada eksperta

Przy powierzchni Aluminium STUCCO warto pilnować zgodności faktury i materiału. Jeżeli pas podrynnowy, pas nadrynnowy i

---

inne obróbki będą wykonane z różnych wykończeń, różnice mogą być widoczne przy okapie. Najlepiej zamawiać komplet obróbek razem, jako jeden spójny zestaw.

---

Prześlij projekt, wymiary dachu albo zdjęcia okapu. Dobierzemy pas podrynnowy, pas nadrynnowy, rynny, obróbki, wkłady i pozostałe akcesoria w odpowiednim wykończeniu.

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 Aluminium STUCCO?

Aluminium STUCCO wyróżnia się charakterystyczną, fakturowaną powierzchnią. Nadaje obróbce techniczno-dekoracyjny wygląd i dobrze sprawdza się tam, gdzie ważna jest praktyczność, lekkość oraz estetyczne wykończenie dachu.

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Aluminium:** Czarny 9005 Stucco , Grafitowy 7016 Stucco