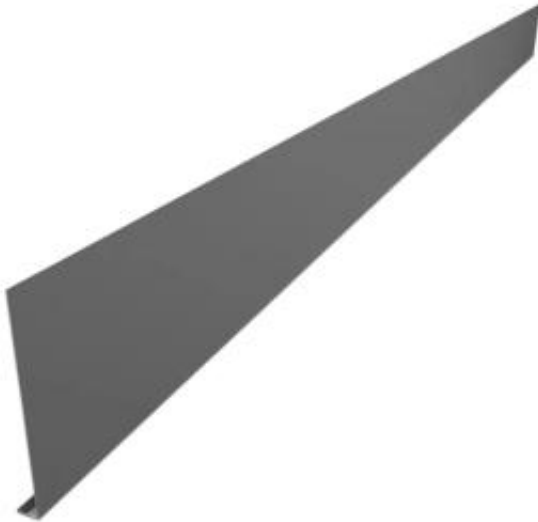


Link do produktu: <https://naszedachy.pl/pas-podrynnowy-firmy-pruszyński-powłoka-purmat-p-9136.html>



## Pas podrynnowy firmy Pruszyński powłoka PURMAT

Cena brutto	<b>40,59 zł</b>
Cena netto	<b>33,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>

### Opis produktu

## Pas podrynnowy Pruszyński PURMAT – trwała obróbka okapu pod system rynnowy

Okap to jedno z najbardziej narażonych miejsc na całym dachu. To tutaj woda spływająca z połaci trafia do rynny, a dolna krawędź dachu pracuje pod wpływem deszczu, śniegu, wiatru i zmian temperatury. Dlatego **pas podrynnowy Pruszyński** jest ważnym elementem kompletnego i dobrze zabezpieczonego systemu dachowego.

Powłoka **PURMAT** to matowa powłoka poliuretanowa o grubości **50 µm**, wybierana tam, gdzie inwestor oczekuje wysokiej trwałości, eleganckiego wyglądu i bardzo dobrej odporności na warunki zewnętrzne. Pas podrynnowy w PURMAT dobrze komponuje się z nowoczesnymi pokryciami dachowymi, szczególnie w kolorach matowych.

#### Ochrona okapu

Pas podrynnowy pomaga zabezpieczyć deskę czołową, dolną krawędź dachu i elewację przed wodą.

#### Powłoka PURMAT

Matowa powłoka poliuretanowa 50 µm do trwałego i eleganckiego wykończenia dachu.

#### Blacha 0,50 mm

Element wykonany z blachy ocynkowanej 0,50 mm pokrytej powłoką ochronną.

#### Strefa rynny

Obróbka montowana przy systemie rynnowym, w dolnej części połaci dachowej.

### Do czego służy pas podrynnowy?

**Pas podrynnowy** służy do zabezpieczenia dolnej części dachu w strefie okapu. Montuje się go przy desce doczołowej, pod systemem rynnowym, aby osłonić elementy konstrukcyjne i poprawić estetykę dolnej krawędzi połaci.

Dobrze dobrany i prawidłowo zamontowany pas podrynnowy ogranicza ryzyko podciekania wody, zawilgocenia deski czołowej oraz brudzenia elewacji podczas intensywnych opadów. To niewielki element, ale ma duże znaczenie dla trwałości i wyglądu całego dachu.

### Pas podrynnowy PURMAT – mocne zabezpieczenie okapu

Wersja w powłoce PURMAT to dobry wybór na dachy, które mają wyglądać nowocześnie i zachować estetykę przez długie lata. Matowa powierzchnia dobrze pasuje do ciemnych pokryć dachowych, a poliuretanowa powłoka 50 µm zwiększa odporność obróbki na trudne warunki atmosferyczne.

### Specyfikacja techniczna Pasa podrynnowego Pruszyński PURMAT

<b>Produkt</b>	Pas podrynnowy
<b>Producent</b>	Blachy Pruszyński
<b>Rodzaj elementu</b>	Obróbka okapowa
<b>Powłoka</b>	PURMAT / matowa powłoka poliuretanowa
<b>Grubość powłoki</b>	50 µm
<b>Materiał bazowy</b>	Blacha ocynkowana pokryta powłoką ochronną
<b>Grubość blachy</b>	0,50 mm
<b>Rodzaj wykończenia</b>	Matowa powierzchnia poliuretanowa
<b>Dostępne kolory PURMAT</b>	RAL 9005 czarny, RAL 7016 grafitowy, RAL 8017 brązowy, RAL 3011 wiśniowy, RAL 8004 ceglasty, RAL 6020 zielony
<b>Miejsce montażu</b>	Wzdłuż dolnej krawędzi dachu, w strefie okapu, przy desce doczołowej i systemie rynnowym

---

<b>Przeznaczenie</b>	Zabezpieczenie okapu, deski czołowej, dolnej krawędzi połączenia i elewacji przed wodą oraz podciekaniem
<b>Najczęstsze zastosowanie</b>	Dachy z blachodachówki, blachy trapezowej, paneli na rąbek oraz innych pokryć dachowych
<b>Odporność koloru</b>	Klasa RUV4
<b>Funkcja</b>	Ochrona strefy okapu, estetyczne wykończenie dolnej krawędzi dachu i uzupełnienie kompletnego systemu dachowego

## Dlaczego pas podrynnowy jest ważny przy okapie?

Okap jest miejscem, w którym spotyka się pokrycie dachowe, membrana, deska czołowa, rynna i elewacja. To detale, który musi być wykonany dokładnie, ponieważ błędy w tej strefie mogą powodować podciekanie wody, zawilgocenie elementów drewnianych i zabrudzenia na ścianie budynku.

**Pas podrynnowy Pruszyński** pomaga osłonić dolną część dachu i uporządkować przejście między połączeniem a systemem rynnowym. Dzięki temu okap wygląda estetycznie, a dach jest lepiej przygotowany do odprowadzania wody opadowej i roztopowej.

## PURMAT – matowa powłoka poliuretanowa do wymagających dachów

**PURMAT** to powłoka dla osób, które chcą połączyć elegancki, matowy wygląd z wysoką trwałością. Grubość **50 µm** sprawia, że obróbka jest lepiej zabezpieczona niż w podstawowych powłokach poliestrowych, a matowa powierzchnia dobrze wpisuje się w nowoczesną stylistykę dachów.

Pas podrynnowy w powłoce PURMAT najlepiej zamawiać razem z pokryciem dachowym, pasem nadrynnowym, wiatrownicami, koszami, gąsiorami i innymi obróbkami w tej samej powłoce oraz kolorze. Dzięki temu cały dach wygląda spójnie, profesjonalnie i elegancko.

## Dostępne kolory pasa podrynnowego w powłoce PURMAT

Pas podrynnowy Pruszyński w powłoce PURMAT dostępny jest w najczęściej wybieranych kolorach dachowych:

- **RAL 9005 czarny** – elegancki kolor do nowoczesnych i klasycznych dachów.
- **RAL 7016 grafitowy** – najpopularniejszy wybór do nowoczesnych pokryć dachowych.
- **RAL 8017 brązowy** – uniwersalny kolor do tradycyjnych budynków.
- **RAL 3011 wiśniowy** – ciepły, klasyczny odcień dachowy.
- **RAL 8004 ceglasty** – kolor nawiązujący do tradycyjnych dachów ceramicznych.
- **RAL 6020 zielony** – dobry wybór do budynków w otoczeniu zieleni.

## Pas podrynnowy a pas nadrynnowy – dlaczego warto stosować komplet?

W strefie okapu bardzo często stosuje się zarówno **pas podrynnowy**, jak i **pas nadrynnowy**. Pas podrynnowy zabezpiecza dolną część okapu, deskę czołową i elewację, natomiast pas nadrynnowy wspiera prawidłowe odprowadzenie wody z połączenia do rynny.

Razem tworzą bardziej kompletny i bezpieczny detale okapowy. Dlatego przy wycenie dachu warto od razu sprawdzić oba elementy oraz dopasować je do rodzaju pokrycia, koloru, powłoki i systemu rynnowego.

---

## Gdzie stosuje się pas podrynnowy Pruszyński PURMAT?

Pas podrynnowy montuje się wzdłuż dolnej krawędzi dachu, w strefie okapu. Jest stosowany przy wielu rodzajach pokryć dachowych, zarówno na budynkach mieszkalnych, jak i użytkowych.

- **Dachy z blachodachówki** – jako element kompletnego systemu okapowego.
- **Dachy z blachy trapezowej** – trwałe zabezpieczenie dolnej krawędzi połączenia.
- **Dachy z paneli na rąbek** – estetyczne wykończenie nowoczesnych dachów.
- **Domy jednorodzinne** – ochrona okapu, deski czołowej i elewacji.
- **Garaże, wiaty i budynki gospodarcze** – funkcjonalne i trwałe zamknięcie dolnej części dachu.
- **Hale i obiekty użytkowe** – ważny detal przy większych połączeniach i systemach rynnowych.

## Jak dobrać pas podrynnowy do dachu?

Pas podrynnowy należy dobrać do rodzaju pokrycia, koloru dachu, powłoki ochronnej, systemu rynnowego i sposobu wykonania okapu. Najlepiej zamawiać go razem z pozostałymi obróbkami, aby wszystkie elementy miały ten sam odcień i tworzyły jednolitą całość.

Przy domawianiu obróbek do istniejącego dachu trzeba pamiętać, że kolory mogą różnić się między partiami produkcyjnymi i producentami. Dlatego przy kontynuacji zlecenia warto porównać próbkę kolorystyczną lub dobrać elementy w ramach jednego zamówienia.

## Pas podrynnowy jako element kompletnego systemu dachowego

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

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać Pas podrynnowy Pruszyński w powłoce PURMAT do konkretnego pokrycia dachowego, systemu rynnowego, koloru i pozostałych elementów okapu. Możemy przygotować kompletną wycenę pokrycia, obróbek, akcesoriów montażowych oraz transportu na budowę.

## Porada eksperta

Jeżeli dach ma być wykonany w powłoce PURMAT, warto dobrać w tej samej powłoce również pas podrynnowy, pas nadrynnowy, wiatrownice, kosze i gąsiorzy. Dzięki temu cały dach będzie miał spójny kolor, a najbardziej widoczne obróbki nie będą różniły się połyskiem ani strukturą powierzchni.

---

Prześlij rodzaj pokrycia, kolor, długość okapu albo projekt dachu. Dobierzemy odpowiednią ilość pasów podrynnowych, pasy nadrynnowe, rynny, wiatrownice, gąsiorzy, kosze dachowe, wkręty, membrany i pozostałe akcesoria do kompletnego systemu dachowego.

Zapytaj o kompletną wycenę

## Najczęściej zadawane pytania

---

### Do czego służy pas podrynnowy?

Pas podrynnowy służy do zabezpieczenia strefy okapu, dolnej krawędzi dachu, deski czołowej i elewacji przed wodą opadową oraz podciekaniem. Jest montowany przy systemie rynnowym.

### Gdzie montuje się Pas podrynnowy Pruszyński?

Pas podrynnowy montuje się wzdłuż dolnej krawędzi dachu, w strefie okapu, przy desce doczołowej i systemie rynnowym.

### Z jakiej blachy wykonany jest Pas podrynnowy Pruszyński?

Pas podrynnowy Pruszyński jest wykonany z blachy ocynkowanej o grubości **0,50 mm**, pokrytej powłoką ochronną.

### Czym wyróżnia się powłoka PURMAT?

PURMAT to matowa powłoka poliuretanowa o grubości **50 µm**. Wyróżnia się eleganckim wyglądem, wysoką odpornością i dobrą trwałością koloru.

### W jakich kolorach dostępny jest pas podrynnowy PURMAT?

Pas podrynnowy w powłoce PURMAT jest dostępny między innymi w kolorach: RAL 9005 czarny, RAL 7016 grafitowy, RAL 8017 brązowy, RAL 3011 wiśniowy, RAL 8004 ceglasty oraz RAL 6020 zielony.

### Czy pas podrynnowy warto zamówić razem z pasem nadrynnowym?

Tak. Pas podrynnowy i pas nadrynnowy razem tworzą bardziej kompletny detal okapowy. Warto zamawiać je z pokryciem, rynnami i pozostałymi obróbkami w tej samej powłoce oraz kolorze.

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

**PURMAT:** Brązowy 8017 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy 7016 , Wiśniowy 3009 , Zielony 6020