

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/pas-podrynnowy-firmy-pruszyński-powłoka-alucynk-p-9138.html>



Pas podrynnowy firmy Pruszyński powłoka Alucynk

Cena brutto	28,17 zł
Cena netto	22,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni

Opis produktu

Pas podrynnowy Pruszyński PURLAK – trwała obróbka okapu z połyskiem

Okap to miejsce, w którym dach pracuje wyjątkowo intensywnie. To tutaj woda spływająca z połaci trafia do rynny, a dolna krawędź pokrycia jest narażona na deszcz, śnieg, wiatr, wilgoć i zabrudzenia. Dlatego **pas podrynnowy Pruszyński** jest jednym z podstawowych elementów prawidłowo wykonanego systemu okapowego.

Powłoka **PURLAK** to poliuretanowa powłoka z połyskiem o grubości **50 µm**. Wyróżnia się eleganckim, głębokim połyskiem, bardzo dobrą trwałością oraz wysoką odpornością na uszkodzenia, warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. To dobry wybór dla inwestorów, którzy chcą połączyć estetyczny wygląd z mocniejszą ochroną obróbek dachowych.

Ochrona okapu

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

Powłoka PURLAK

Poliuretanowa powłoka 50 µm z połyskiem do trwałego i eleganckiego wykończenia.

Blacha 0,50 mm

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

2 kolory PURLAK

Dostępne kolory: RAL 9005 czarny oraz RAL 7016 grafitowy.

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.

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

Pas podrynnowy PURLAK – mocna ochrona i elegancki połysk

Wersja w powłoce PURLAK to wybór dla osób, które chcą uzyskać bardziej trwałe wykończenie niż w standardowych powłokach poliesterowych, ale jednocześnie zależy im na eleganckiej, połyskowej powierzchni. Pas podrynnowy w tej powłoce dobrze komponuje się z pokryciami dachowymi i obróbkami w kolorze czarnym lub grafitowym.

Specyfikacja techniczna Pasa podrynnowego Pruszyński PURLAK

Produkt	Pas podrynnowy
Producent	Blachy Pruszyński
Rodzaj elementu	Obróbka okapowa
Powłoka	PURLAK / poliuretan połysk
Grubość powłoki	50 µm
Materiał bazowy	Blacha ocynkowana pokryta powłoką ochronną
Grubość blachy	0,50 mm
Rodzaj wykończenia	Gładka powierzchnia z głębokim połyskiem
Dostępne kolory PURLAK	RAL 9005 czarny, RAL 7016 grafitowy
Miejsce montażu	Wzdłuż dolnej krawędzi dachu, w strefie okapu, przy desce doczołowej i systemie rynnowym
Przeznaczenie	Zabezpieczenie okapu, deski czołowej, dolnej krawędzi połaci i elewacji przed wodą oraz podciekaniem
Najczęstsze zastosowanie	Dachy z blachodachówki, blachy trapezowej, paneli na rąbek oraz innych pokryć dachowych

Funkcja

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 połacią a systemem rynnowym. Dzięki temu okap wygląda estetycznie, a dach jest lepiej przygotowany do odprowadzania wody opadowej i roztopowej.

PURLAK – poliuretanowa powłoka z połyskiem

PURLAK to powłoka dla osób, które chcą uzyskać trwałą, elegancką i połyskową powierzchnię. Grubość **50 µm** sprawia, że obróbka jest lepiej zabezpieczona niż w podstawowych powłokach poliesterowych, a połysk nadaje jej wyrazisty, estetyczny wygląd.

Pas podrynnowy w powłoce PURLAK 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 PURLAK

Pas podrynnowy Pruszyński w powłoce PURLAK dostępny jest w dwóch najczęściej wybieranych kolorach nowoczesnych dachów:

- **RAL 9005 czarny** – elegancki, mocny kolor do dachów klasycznych i nowoczesnych.
- **RAL 7016 grafitowy** – bardzo popularny wybór do nowoczesnych budynków i ciemnych pokryć dachowych.

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 połaci 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 PURLAK?

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 połaci.

-
- **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 połaciach 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, połysk 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 **gąsiory, 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 PURLAK 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 PURLAK, warto dobrać w tej samej powłoce również pas podrynnowy, pas nadrynnowy, wiatrownice, kosze i gąsiory. Dzięki temu cały dach będzie miał spójny kolor, jednakowy połysk, a najbardziej widoczne obróbki nie będą różniły się strukturą powierzchni.

Prześlij rodzaj pokrycia, kolor, długość okapu albo projekt dachu. Dobierzemy odpowiednią ilość pasów podrynnowych, pasy nadrynnowe, rynny, wiatrownice, gąsiory, 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 PURLAK?

PURLAK to poliuretanowa powłoka z połyskiem o grubości **50 µm**. Wyróżnia się głębokim połyskiem, dobrą trwałością, wysoką odpornością na warunki atmosferyczne i estetycznym wyglądem.

W jakich kolorach dostępny jest pas podrynnowy PURLAK?

Pas podrynnowy w powłoce PURLAK jest dostępny w kolorach: **RAL 9005 czarny** oraz **RAL 7016 grafitowy**.

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.