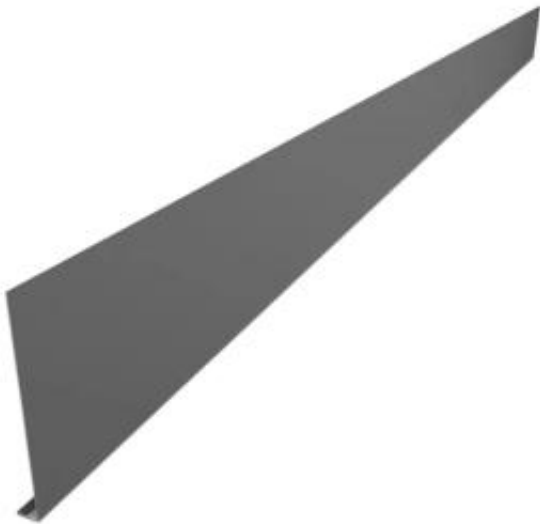


Link do produktu: <https://naszedachy.pl/pas-podrynnowy-firmy-pruszyński-powłoka-mat-p-9135.html>



Pas podrynnowy firmy Pruszyński powłoka MAT

Cena brutto	34,44 zł
Cena netto	28,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni

Opis produktu

Pas podrynnowy Pruszyński MAT – obróbka okapu pod system rynnowy

Okap to jedno z najbardziej wymagających miejsc na dachu. To właśnie tutaj woda spływająca z połaci trafia do rynny, a jednocześnie dolna krawędź dachu jest narażona na deszcz, śnieg, wiatr i zawilgocenie. Dlatego **pas podrynnowy Pruszyński** powinien być traktowany jako podstawowy element prawidłowo wykonanego systemu okapowego.

Powłoka **MAT / poliester mat** nadaje obróbce spokojną, stonowaną powierzchnię bez intensywnego połysku. To dobry wybór do dachów, na których blachodachówka, blacha trapezowa, panel dachowy, wiatrownice, pasy i pozostałe obróbki mają tworzyć elegancką, jednolitą całość.

Ochrona okapu

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

Montaż przy rynnie

Obróbka pracuje w strefie okapu, przy systemie rynnowym i dolnym zakończeniu połaci.

Powłoka MAT

Matowa powierzchnia dobrze pasuje do nowoczesnych i klasycznych pokryć dachowych.

Blacha 0,50 mm

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

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. Jest szczególnie ważny tam, gdzie dach ma działać jako kompletny system: pokrycie, membrana, obróbki, rynny i akcesoria montażowe.

Pas podrynnowy – mały detal, duże znaczenie dla trwałości okapu

Strefa okapu odpowiada za prawidłowe odprowadzenie wody z połaci do systemu rynnowego. Jeżeli obróbki okapowe są źle dobrane lub pominięte, woda może podciekać pod elementy dachu, zawilgacać deskę czołową i negatywnie wpływać na wygląd elewacji. Pas podrynnowy pomaga uporządkować ten detal i zwiększa bezpieczeństwo użytkowania dachu.

Specyfikacja techniczna Pasa podrynnowego Pruszyński MAT

Produkt	Pas podrynnowy
Producent	Blachy Pruszyński
Rodzaj elementu	Obróbka okapowa
Powłoka	MAT / poliester mat
Materiał bazowy	Blacha ocynkowana pokryta powłoką ochronną
Grubość blachy	0,50 mm
Miejsce montażu	Wzdłuż dolnej krawędzi dachu, w strefie okapu, przy desce

Przeznaczenie	doczołowej i systemie rynnowym Zabezpieczenie okapu, deski czołowej, dolnej krawędzi połączenia i elewacji przed wodą oraz podciekaniem
Rodzaj wykończenia	Matowa powierzchnia
Najczęstsze zastosowanie	Dachy z blachodachówki, blachy trapezowej, paneli na rąbek oraz innych pokryć dachowych
Gwarancja	Zgodnie z warunkami producenta dla powłoki MAT

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.

MAT – eleganckie, spokojne wykończenie obróbek dachowych

Powłoka **MAT** to stonowane wykończenie wybierane tam, gdzie inwestor chce uzyskać spokojny, elegancki wygląd dachu bez mocnego odbijania światła. Matowy pas podrynnowy dobrze komponuje się z nowoczesnymi dachami, ciemnymi kolorami pokryć oraz klasycznymi budynkami z blachodachówką, blachą trapezową lub panelem na rąbek.

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

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?

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** – praktyczne 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 estetyczne zamknięcie dolnej części dachu.
- **Hale i obiekty użytkowe** – ważny detale 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 **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 MAT 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

Przy okapie nie warto oszczędzać na obróbkach. To miejsce ma bezpośredni kontakt z wodą spływającą z połaci, dlatego pas podrynnowy najlepiej zamówić razem z pasem nadrynnowym, rynnami i pozostałymi obróbkami w tej samej powłoce oraz kolorze. Dzięki temu dach będzie wyglądał spójnie, a strefa okapu zostanie lepiej zabezpieczona.

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 opadającą 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 MAT?

Powłoka MAT ma spokojną, matową powierzchnię bez intensywnego połysku. Dobrze pasuje do dachów, na których inwestor chce uzyskać stonowane i eleganckie wykończenie okapu.

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:

MAT: Brązowy 8017 , Brązowy 8019 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy 7016 , Wiśniowy 3009 , Zielony 6020