

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/rynna-koszowa-firmy-pruszyński-powłoka-purlak-p-9174.html>



Rynna koszowa firmy Pruszyński powłoka PURLAK

Cena brutto	79,95 zł
Cena netto	65,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni

Opis produktu

Rynna koszowa Pruszyński PURLAK

Kosz dachowy jest miejscem bardzo wymagającym. W czasie deszczu, roztopów i intensywnych opadów woda z dwóch połaci sływa właśnie do rynny koszowej. Dlatego ten element powinien być stabilny, dobrze ułożony i wykonany z blachy zabezpieczonej powłoką odporną na długotrwałe działanie wilgoci.

Wariant w powłoce **PURLAK** to rozwiązanie dla inwestorów, którzy chcą połączyć elegancki połysk z podwyższoną trwałością. Powłoka poliuretanowa o grubości **50 µm** wyróżnia się wysoką odpornością na korozję, promieniowanie UV, uszkodzenia mechaniczne oraz trudne warunki atmosferyczne.

Do kosza dachowego

Rynna koszowa pracuje w miejscu styku dwóch połaci dachowych i prowadzi wodę w stronę rynien.

Ochrona przed przeciekami

Pomaga zabezpieczyć jeden z najbardziej newralgicznych punktów dachu przed podciekaniem.

Powłoka PURLAK

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

Długość 2 mb

Standardowa długość rynny koszowej wynosi 2 mb, co ułatwia planowanie ilości elementów na dach.

Do czego służy rynna koszowa?

Rynna koszowa służy do odprowadzenia wody z miejsca, w którym dwie połacie dachowe łączą się pod kątem. Taki punkt nazywany jest koszem dachowym. To właśnie tam podczas deszczu lub topnienia śniegu spływa bardzo duża ilość wody, dlatego obróbka musi być szczelna, stabilna i odpowiednio ułożona.

Dobrze wykonana rynna koszowa prowadzi wodę w dół połaci i kieruje ją do systemu rynnowego. Chroni przy tym warstwy dachu, membranę, łąty, kontrłąty i konstrukcję przed nadmiernym zawilgoceniem. W praktyce to element, który realnie wpływa na szczelność i trwałość całego pokrycia.

Kosz dachowy to miejsce, na którym nie warto oszczędzać

Kosz dachowy przyjmuje wodę z dwóch połaci jednocześnie, dlatego nawet niewielki błąd w tym miejscu może prowadzić do przecieków. Dobrze dobrana rynna koszowa, prawidłowe zakłady, taśmy uszczelniające i staranny montaż mają ogromne znaczenie dla trwałości całego dachu.

Specyfikacja techniczna Rynny koszowej Pruszyński PURLAK

Produkt	Rynna koszowa
Producent	Blachy Pruszyński
Rodzaj elementu	Obróbka koszowa / obróbka kosza dachowego
Powłoka	PURLAK / poliuretan połysk
Grubość powłoki	50 µm
Materiał bazowy	Blacha ocynkowana 0,50 mm pokryta powłoką ochronną
Grubość blachy	0,50 mm
Długość elementu	2 mb
Rodzaj wykończenia	Gładka powierzchnia z głębokim połyskiem
Dostępne kolory PURLAK	RAL 9005 czarny, RAL 7016 grafitowy
Miejsce montażu	Kosz dachowy, czyli miejsce styku dwóch połaci dachowych

Główna funkcja	Odprowadzenie wody opadowej z kosza dachowego do systemu rynnowego
Funkcja ochronna	Ochrona przed przeciekami, podciekaniem wody i zawilgoceniem konstrukcji dachu
Przeznaczenie	Dachy skośne z koszem dachowym
Możliwe zastosowanie	Blachodachówki, blachy trapezowe, panele dachowe na rąbek oraz inne pokrycia dachowe przy odpowiednim rozwiązaniu montażowym
Odporność	Wysoka odporność na korozję, promieniowanie UV, uszkodzenia mechaniczne i warunki atmosferyczne
Gwarancja estetyczna	Do 30 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PURLAK
Gwarancja techniczna	50 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PURLAK
Charakter produktu	Trwała rynna koszowa do dachów z pokryciami stalowymi i powlekanyymi obróbkami
Najważniejsze zalety	Skuteczne prowadzenie wody, ochrona kosza dachowego, trwała powłoka poliuretanowa, głęboki połysk, długość 2 mb, wysoka odporność powierzchni

Dlaczego rynna koszowa jest tak ważna?

Kosz dachowy to jedno z miejsc, w których dach pracuje najciężej podczas opadów. Woda z dwóch połączy spotyka się w jednej linii, dlatego obróbka musi mieć odpowiedni kształt i szerokość, aby umożliwić swobodny przepływ wody.

Jeżeli rynna koszowa zostanie źle dobrana lub zamontowana bez zachowania zasad szczelności, woda może podciekać pod pokrycie. W praktyce może to prowadzić do zawilgocenia membrany, uszkodzenia łąt, pojawienia się zacieków i kosztownych napraw dachu.

PURLAK – trwała powłoka poliuretanowa z połyskiem

PURLAK to powłoka przeznaczona dla inwestorów, którzy chcą połączyć elegancki wygląd z wysoką trwałością powierzchni. Dzięki grubości **50 µm** rynna koszowa jest lepiej zabezpieczona niż w podstawowych powłokach poliestrowych, a gładki połysk dobrze komponuje się z nowoczesnymi i klasycznymi pokryciami dachowymi.

Rynnę koszową w powłoce PURLAK warto zamawiać razem z pokryciem dachowym, gąsiorami, pasami nadrynnowymi, pasami podrynnowymi, wiatrownicami, obróbkami przyściennymi i wkrętami w dopasowanym kolorze. Dzięki temu dach wygląda spójnie, a wszystkie elementy są dobrane pod jeden system.

Kolory PURLAK dla rynny koszowej

Rynna koszowa Pruszyński w powłoce PURLAK dostępna 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 ciemnych pokryć dachowych i nowoczesnych elewacji.

Gdzie stosuje się Rynnę koszową Pruszyński PURLAK?

Rynnę koszową stosuje się wszędzie tam, gdzie na dachu występuje wewnętrzne połączenie dwóch połaci. To element potrzebny m.in. na dachach kopertowych, wielospadowych, dachach z lukarnami oraz połaciach o bardziej rozbudowanym kształcie.

- **Dachy kopertowe** – do odprowadzania wody z linii połączenia połaci.
- **Dachy wielospadowe** – przy każdym wewnętrznym styku połaci wymagającym obróbki koszowej.
- **Dachy z lukarnami** – do zabezpieczenia miejsc, gdzie połać główna łączy się z daszkiem lukarny.
- **Dachy z blachodachówki** – do estetycznego i szczelnego wykończenia kosza dachowego.
- **Dachy z blachy trapezowej** – szczególnie przy obiektach gospodarczych, technicznych i użytkowych.
- **Dachy z paneli na rąbek** – przy odpowiednim rozwiązaniu montażowym i właściwym uszczelnieniu.

Jak dobrać ilość rynny koszowej?

Ilość rynny koszowej należy dobrać do łącznej długości wszystkich koszy dachowych. Każdy odcinek kosza trzeba zmierzyć od górnej części połączenia połaci do dolnego zakończenia przy okapie lub systemie rynnowym.

Przy wyliczeniu należy uwzględnić długość elementu, zakłady między odcinkami, docinki oraz sposób połączenia z pokryciem dachowym. W praktyce najlepiej zamawiać rynnę koszową razem z pokryciem, membraną, taśmami uszczelniającymi, wkrętami, pasami okapowymi i pozostałymi obróbkami.

Rynna koszowa 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 Rynnę koszową Pruszyński w powłoce PURLAK do konkretnego dachu, pokrycia, koloru, długości koszy i pozostałych elementów systemu dachowego. Możemy przygotować kompletną wycenę pokrycia, obróbek, akcesoriów montażowych oraz transportu na budowę.

Porada eksperta

Rynna koszowa to nie jest zwykły pasek blachy między połaciami. To element, który przyjmuje bardzo dużą ilość wody, dlatego warto zadbać o właściwy montaż, odpowiednie zakłady, szczelne połączenia i dobranie taśm uszczelniających. Wersja PURLAK dobrze sprawdza się tam, gdzie liczy się trwałość, elegancki połysk i mocniejsza ochrona powierzchni.

Prześlij projekt dachu, rodzaj pokrycia, kolor albo długości koszy dachowych. Dobierzemy odpowiednią ilość rynien koszowych, membran, taśm, pasów okapowych, gąsiorów, wiatrownic, wkrętów, rynien i pozostałych akcesoriów do kompletnego systemu dachowego.

Zapytaj o kompletną wycenę

Najczęściej zadawane pytania

Do czego służy rynna koszowa?

Rynna koszowa służy do odprowadzenia wody z miejsca styku dwóch połaci dachowych. Prowadzi wodę z kosza dachowego w stronę okapu i systemu rynnowego.

Gdzie montuje się rynnę koszową?

Rynnę koszową montuje się pod stykiem dwóch połaci dachowych, czyli w koszu dachowym. Jest to miejsce, w którym woda z dwóch części dachu spływa do jednej linii.

Z jakiej blachy wykonana jest Rynna koszowa Pruszyński?

Rynna koszowa Pruszyński wykonana jest z blachy ocynkowanej o grubości **0,50 mm**, pokrytej powłoką ochronną. W tym wariantcie posiada wykończenie **PURLAK / poliuretan połysk**.

Jaką długość ma Rynna koszowa Pruszyński?

Standardowa długość Rynny koszowej Pruszyński wynosi **2 mb**.

Czym wyróżnia się powłoka PURLAK?

PURLAK to poliuretanowa powłoka z połyskiem o grubości **50 µm**. Wyróżnia się wysoką odpornością na korozję, promieniowanie UV, uszkodzenia mechaniczne i warunki atmosferyczne.

W jakich kolorach dostępna jest rynna koszowa PURLAK?

Rynna koszowa Pruszyński w powłoce PURLAK dostępna jest w kolorach **RAL 9005 czarny** oraz **RAL 7016 grafitowy**.

Czy rynna koszowa pasuje do każdego pokrycia dachowego?

Rynna koszowa ma uniwersalny charakter i może być stosowana przy wielu pokryciach dachowych. Dobór zależy jednak od rodzaju pokrycia, kąta nachylenia dachu, długości kosza i sposobu wykonania warstw uszczelniających.

Czy do rynny koszowej trzeba stosować taśmy uszczelniające?

W wielu przypadkach warto zastosować odpowiednie taśmy lub uszczelnienia, szczególnie przy pokryciach profilowanych. Pomagają one ograniczyć ryzyko nawiewania śniegu, kurzu i wody pod pokrycie przy koszu dachowym.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

PURLAK: Czarny 9005 , Grafitowy 7016