

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/rynna-koszowa-firmy-pruszyński-powłoka-alucynk-p-9171.html>

## Rynna koszowa firmy Pruszyński powłoka Alucynk



Cena brutto	<b>56,33 zł</b>
Cena netto	<b>45,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>

### Opis produktu

## Rynna koszowa Pruszyński Alucynk

Kosz dachowy jest miejscem bardzo wymagającym. Woda z dwóch połaci spływa właśnie do tego punktu, dlatego rynna koszowa musi być dobrze dobrana, prawidłowo zamontowana i wykonana z materiału odpornego na długotrwałe działanie wilgoci. Rynna koszowa Pruszyński pomaga chronić konstrukcję dachu przed przeciekami, zawilgoceniem i uszkodzeniami powstałymi przez niekontrolowany spływ wody.

Wariant w powłoce **Alucynk / AZ** ma srebrzyste, techniczne wykończenie i dobrze pasuje do dachów użytkowych, gospodarczych, garaży, wiat, hal, magazynów oraz budynków rolniczych. To praktyczne rozwiązanie dla inwestorów, którzy chcą połączyć funkcjonalność, trwałość i rozsądny koszt wykonania obróbek dachowych.

#### 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 Alucynk

Srebrzyste, metaliczne wykończenie do dachów technicznych, gospodarczych i użytkowych.

#### Długość 2 mb

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

### 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.

### 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 Alucynk

<b>Produkt</b>	Rynna koszowa
<b>Producent</b>	Blachy Pruszyński
<b>Rodzaj elementu</b>	Obróbka koszowa / obróbka kosza dachowego
<b>Powłoka</b>	Alucynk / AZ - powłoka metaliczna
<b>Materiał bazowy</b>	Blacha stalowa ocynkowana w wykończeniu Alucynk
<b>Grubość blachy</b>	0,50 mm
<b>Długość elementu</b>	2 mb
<b>Rodzaj wykończenia</b>	Srebrzyste, metaliczne, techniczne wykończenie
<b>Miejsce montażu</b>	Kosz dachowy, czyli miejsce styku dwóch połaci dachowych
<b>Główna funkcja</b>	Odprowadzenie wody opadowej z kosza dachowego do systemu rynnowego
<b>Funkcja ochronna</b>	Ochrona przed przeciekami, podciekaniem wody i

---

<b>Przeznaczenie</b>	zawilgoceniem konstrukcji dachu Dachy skośne z koszem dachowym
<b>Możliwe zastosowanie</b>	Blachodachówki, blachy trapezowe, panele dachowe na rąbek oraz inne pokrycia dachowe przy odpowiednim rozwiązaniu montażowym
<b>Charakter produktu</b>	Uniwersalna rynna koszowa do większości dachów i pokryć
<b>Najważniejsze zalety</b>	Skuteczne prowadzenie wody, ochrona newralgicznego miejsca dachu, techniczne wykończenie Alucynk, długość 2 mb, dobra relacja ceny do funkcjonalności

## Dlaczego rynna koszowa jest tak ważna?

Kosz dachowy to jedno z miejsc, w których dach pracuje najczęściej podczas deszczu. Woda z dwóch połaci 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.

## Alucynk – praktyczne wykończenie do obróbek koszowych

**Alucynk** to srebrzyste, metaliczne wykończenie wybierane często do dachów technicznych i użytkowych. Dobrze sprawdza się tam, gdzie inwestorowi zależy przede wszystkim na praktycznym zabezpieczeniu kosza dachowego, trwałości oraz rozsądnym koszcie zakupu.

Rynna koszowa w powłoce Alucynk dobrze pasuje do dachów z blachy trapezowej w alucynku, budynków gospodarczych, garaży, wiat, hal, magazynów i obiektów rolniczych. Może być także stosowana jako ekonomiczne rozwiązanie techniczne przy dachach, gdzie obróbka koszowa nie jest mocno eksponowana wizualnie.

## Gdzie stosuje się Rynnę koszową Pruszyński Alucynk?

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 blachy trapezowej** – szczególnie na obiektach użytkowych, gospodarczych i technicznych.
- **Dachy z blachodachówki** – przy zachowaniu prawidłowego montażu i odpowiedniego uszczelnienia.
- **Garaże, wiaty, hale i budynki rolnicze** – tam, gdzie liczy się funkcjonalność i ekonomiczne wykończenie.

## 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 Alucynk do konkretnego dachu, pokrycia, 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 zwykła blacha ułożona 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 Alucynk to praktyczne rozwiązanie do dachów technicznych i gospodarczych, gdzie liczy się trwałość oraz ekonomia.

---

Prześlij projekt dachu, rodzaj pokrycia 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 **Alucynk / AZ**.

### Jaką długość ma Rynna koszowa Pruszyński?

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

---

### Czym wyróżnia się powłoka Alucynk?

Alucynk ma srebrzyste, metaliczne wykończenie techniczne. Jest często wybierany do dachów użytkowych, gospodarczych, magazynowych i rolniczych, gdzie liczy się praktyczność oraz korzystna relacja ceny do funkcjonalności.

### 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.