

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/pas-nadrynnowy-firmy-blachotrapez-powloka-pladur-wrinkle-mat-plus-p-8282.html>



## Pas nadrynnowy firmy Blachotrapez powłoka Pladur Wrinkle mat Plus

Cena brutto	<b>54,38 zł</b>
Cena netto	<b>44,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>

### Opis produktu

## Pas nadrynnowy Blachotrapez Pladur® Wrinkle Mat Plus – obróbka okapu premium do blachodachówek i blach trapezowych

Pas nadrynnowy to jeden z podstawowych elementów prawidłowo wykonanego okapu. Montuje się go w dolnej części połaci dachowej, nad rynną, tak aby woda spływająca z dachu trafiała bezpośrednio do systemu rynnowego. Dzięki temu ogranicza się ryzyko zawilgocenia elementów konstrukcyjnych, powstawania zacieków na elewacji oraz podciekania w strefie okapu.

Wersja w powłoce **Pladur® Wrinkle Mat Plus** to rozwiązanie premium dla inwestorów, którzy oczekują trwałej, matowej i strukturalnej obróbki okapu. Powłoka z blachy **ThyssenKrupp** bardzo dobrze pasuje do dachów, na których liczy się estetyka detali, spójność systemowa i eleganckie wykończenie bez przypadkowych różnic w kolorze, fakturze i stopniu matu.

#### Odprowadza wodę do rynny

Kieruje wodę z połaci dachowej bezpośrednio do systemu rynnowego, ograniczając ryzyko podciekania przy okapie.

---

### Chroni elewację

Pomaga zabezpieczyć ściany budynku, deskę czołową i dolną część połaci przed negatywnym działaniem deszczu.

---

### Maskuje łąty i kontrłaty

Łączy przestrzeń między rynną a pokryciem dachowym, poprawiając wygląd dolnej krawędzi dachu.

---

### Wrinkle Mat Plus

Matowa, strukturalna powłoka premium z blachy ThyssenKrupp do trwałych i eleganckich dachów.

## Do czego służy pas nadrynnowy?

**Pas nadrynnowy Blachotrapez** służy do prawidłowego odprowadzania wody z dachu do rynny. Jest szczególnie ważny w strefie okapu, ponieważ właśnie tam spływa duża ilość wody opadowej, a przy silnym wietrze wilgoć może być nawiewana pod krawędź pokrycia.

Obróbka ta zabezpiecza wewnętrzną stronę połaci przed wilgocią, porządkuje spływ wody oraz poprawia estetykę budynku. Może również maskować łąty i kontrłaty, dzięki czemu przestrzeń między rynną a dachem wygląda schludnie, czysto i profesjonalnie.

## Wrinkle Mat Plus – powłoka premium do wymagających dachów

Powłoka **Pladur® Wrinkle Mat Plus** wyróżnia się matową, strukturalną powierzchnią i bardzo dobrym efektem wizualnym. Pas nadrynnowy wykonany w tej samej powłoce co pokrycie dachowe pomaga zachować jednolity kolor, fakturę i stopień matu na całym dachu. To szczególnie ważne przy okapie, który jest dobrze widoczny z poziomu gruntu.

## Specyfikacja techniczna pasa nadrynnowego

<b>Produkt</b>	Pas nadrynnowy
<b>Producent</b>	Blachotrapez
<b>Powłoka</b>	Pladur® Wrinkle Mat Plus
<b>Materiał</b>	Wysokogatunkowa blacha stalowa ThyssenKrupp
<b>Rodzaj elementu</b>	Standardowa obróbka okapowa
<b>Rodzaj wykończenia</b>	Matowa, strukturalna powierzchnia premium
<b>Standardowa długość</b>	2 mb
<b>Grubość blachy</b>	0,5 mm
<b>Gwarancja</b>	Do 60 lat gwarancji technicznej i do 30 lat gwarancji

---

	estetycznej zgodnie z warunkami producenta
<b>Miejsce montażu</b>	Dolna część połaci dachowej, strefa okapu, nad rynną
<b>Zastosowanie</b>	Blachodachówki, blachy trapezowe, pokrycia dachowe z blachy, dachy domów, garaży, wiat i budynków gospodarczych
<b>Funkcja</b>	Odprowadzanie wody do rynny, ochrona okapu, zabezpieczenie przed wilgocią, maskowanie łąt i kontrłat

## Gdzie stosuje się pas nadrynnowy Blachotrapez Pladur® Wrinkle Mat Plus?

**Pas nadrynnowy Blachotrapez w powłoce Pladur® Wrinkle Mat Plus** stosuje się w dolnej części połaci dachowej, w strefie okapu i rynny. To standardowa obróbka wykorzystywana przy dachach wykonanych z blachy.

- **Dachy z blachodachówki** – jako klasyczna obróbka kierująca wodę do rynny.
- **Dachy z blachy trapezowej** – do domów, garaży, hal, wiat i budynków gospodarczych.
- **Dachy domów jednorodzinnych** – gdy ważna jest trwałość i estetyka matowych obróbek.
- **Budynki użytkowe** – tam, gdzie liczy się praktyczne i solidne wykończenie okapu.
- **Strefa okapu** – do ochrony przed wodą, wilgocią i podwiewaniem opadów pod pokrycie.

## Standardowy pas nadrynnowy do blachodachówek i blach trapezowych

Ten wariant jest klasycznym pasem nadrynnowym stosowanym przy standardowych pokryciach dachowych. Najczęściej wykorzystuje się go przy **blachodachówkach, blachach trapezowych**, dachach domów jednorodzinnych, garażach, wiatkach, halach i budynkach gospodarczych.

Nie jest to pas startowy zaczepowy do paneli na rąbek, tylko standardowa obróbka okapowa. Jej głównym zadaniem jest skierowanie wody do rynny, ochrona dolnej części połaci oraz estetyczne zamknięcie przestrzeni między rynną a pokryciem dachowym.

## Pas nadrynnowy a pas podrynnowy – czym się różnią?

**Pas nadrynnowy** montuje się nad rynną, bliżej pokrycia dachowego. Jego głównym zadaniem jest przejęcie wody spływającej z połaci i skierowanie jej do rynny. Chroni również dolną część dachu przed wilgocią, która mogłaby dostać się pod pokrycie.

**Pas podrynnowy** znajduje się niżej, w strefie pod rynną. Pomaga osłonić deskę czołową, poprawia estetykę okapu i uzupełnia zabezpieczenie dolnej części dachu. W dobrze wykonanym okapie oba elementy mogą ze sobą współpracować.

## Dlaczego warto dobrać obróbki w jednym systemie?

Obróbki dachowe są widoczne na krawędziach dachu, przy rynnach, szczytach, koszach i kominach. Jeżeli pas nadrynnowy będzie wykonany w innej powłoce niż pokrycie lub pozostałe elementy, różnica w kolorze, połysku albo fakturze może być widoczna po montażu.

Przy powłoce **Pladur® Wrinkle Mat Plus** szczególnie ważne jest zachowanie tej samej struktury i stopnia matu na wszystkich widocznych obróbkach. Najlepszy efekt daje zamówienie pokrycia, pasa nadrynnowego, pasa podrynnowego, wiatrownic, gąsiorów, koszy, wkrętów i pozostałych akcesoriów jako jednego, dobrze dobranego zestawu.

## Pas nadrynnowy jako element kompletnego systemu dachowego

---

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

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać pas nadrynnowy Blachotrapez w powłoce Pladur® Wrinkle Mat Plus do konkretnego dachu, koloru pokrycia i systemu rynnowego. Możemy policzyć kompletne pokrycie dachowe, wszystkie obróbki, akcesoria montażowe oraz transport na budowę.

## Porada eksperta

Przy standardowych dachach z blachodachówki i blachy trapezowej pas nadrynnowy jest jednym z najważniejszych elementów okapu. Nie warto go pomijać, ponieważ odpowiada za prawidłowe skierowanie wody do rynny i ogranicza ryzyko zawilgocenia dolnej części połaci. Przy powłoce Pladur® Wrinkle Mat Plus wszystkie widoczne obróbki najlepiej dobierać w tej samej powłoce i kolorze.

---

Prześlij projekt, wymiary dachu albo zdjęcia okapu. Dobierzemy pas nadrynnowy, pas podrynnowy, wiatrownice, gąsiory, rynny, wkrety i pozostałe akcesoria do kompletnego systemu dachowego.

Zapytaj o kompletną wycenę

## Najczęściej zadawane pytania

### Do czego służy pas nadrynnowy?

Pas nadrynnowy służy do odprowadzania wody z połaci dachowej bezpośrednio do rynny. Chroni okap, elewację i dolną część dachu przed zawilgoceniem.

### Gdzie montuje się pas nadrynnowy?

Pas nadrynnowy montuje się w dolnej części połaci dachowej, w strefie okapu, nad rynną i pod krawędzią pokrycia dachowego.

### Jaką długość ma pas nadrynnowy Blachotrapez?

Standardowa długość pasa nadrynnowego wynosi **2 mb**.

### Jaka jest grubość blachy?

Pas nadrynnowy wykonany jest z blachy o grubości **0,5 mm**.

### Do jakich pokryć pasuje pas nadrynnowy Pladur® Wrinkle Mat Plus?

Pas nadrynnowy w powłoce Pladur® Wrinkle Mat Plus pasuje przede wszystkim do dachów z blachodachówki, blachy trapezowej oraz innych standardowych pokryć dachowych z blachy.

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor:** RAL 7016 , RAL 8019 , RAL 9005