

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/pas-nadrynnowy-firmy-blachotrapez-powloka-pladur-ral-premium-p-8279.html>



Pas nadrynnowy firmy Blachotrapez powłoka Pladur RAL Premium

Cena brutto	40,44 zł
-------------	-----------------

Cena netto	32,88 zł
------------	-----------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	14 dni
--------------	---------------

Opis produktu

Pas nadrynnowy Blachotrapez Pladur® RAL Premium – elegancka obróbka okapu 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, zacieków na elewacji oraz podciekania w strefie okapu.

Wersja w powłoce **Pladur® RAL Premium** to rozwiązanie dla inwestorów, którzy oczekują estetycznej, gładkiej i trwałej obróbki okapu. Ten standardowy pas nadrynnowy bardzo dobrze pasuje do **blachodachówek, blach trapezowych**, domów jednorodzinnych, garaży, wiat i budynków gospodarczych, gdzie ważne jest dopasowanie obróbek do pokrycia dachowego.

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.

Pladur® RAL Premium

Gładka powłoka premium, która pozwala uzyskać estetyczne i spójne wykończenie okapu.

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 i profesjonalnie.

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, wiatlach, halach i budynkach gospodarczych.

Specyfikacja techniczna pasa nadrynnowego

Produkt	Pas nadrynnowy
Producent	Blachotrapez
Powłoka	Pladur® RAL Premium
Rodzaj elementu	Standardowa obróbka okapowa
Rodzaj wykończenia	Gładka powierzchnia premium
Standardowa długość	2 mb
Grubość blachy	0,5 mm
Gwarancja	Do 35 lat gwarancji technicznej i do 15 lat gwarancji estetycznej zgodnie z warunkami producenta
Miejsce montażu	Dolna część połaci dachowej, strefa okapu, nad rynną

Zastosowanie	Blachodachówki, blachy trapezowe, pokrycia dachowe z blachy, dachy domów, garaży, wiat i budynków gospodarczych
Funkcja	Odprowadzanie wody do rynny, ochrona okapu, zabezpieczenie przed wilgocią, maskowanie łąt i kontrłat

Gdzie stosuje się pas nadrynnowy Blachotrapez Pladur® RAL Premium?

Pas nadrynnowy Blachotrapez w powłoce Pladur® RAL Premium 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 estetyka i spójność obróbek z pokryciem.
- **Budynki użytkowe** – tam, gdzie liczy się praktyczne i trwałe wykończenie okapu.
- **Strefa okapu** – do ochrony przed wodą, wilgocią i podwiewaniem opadów pod pokrycie.

Pladur® RAL Premium – estetyczna powłoka do obróbek dachowych

Powłoka **Pladur® RAL Premium** nadaje obróbce gładki i dopracowany wygląd. To dobry wybór przy dachach, na których widoczne detale mają być dopasowane do pokrycia głównego i tworzyć z nim elegancką, jednolitą całość.

Pas nadrynnowy w tej samej powłoce co pokrycie dachowe pozwala uniknąć różnic w kolorze, połysku i charakterze powierzchni. Ma to znaczenie szczególnie przy okapie, który jest dobrze widoczny z poziomu gruntu.

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.

Najlepszy efekt daje zamówienie pokrycia, pasa nadrynnowego, pasa podrynnowego, wiatrownic, gąsiorów, koszy, wkrętów i pozostałych akcesoriów jako jednego, dobrze dobranej zestawu. Dzięki temu dach jest nie tylko funkcjonalny, ale również estetyczny.

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, gąsiorzy, kosze dachowe, obróbki przyścienne, wkręty, membrany, taśmy, rynny i akcesoria montażowe.**

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać pas nadrynnowy Blachotrapez w powłoce Pladur® RAL Premium 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. Dla najlepszego efektu dobieraj go w tej samej powłoce i kolorze co pokrycie.

Prześlij projekt, wymiary dachu albo zdjęcia okapu. Dobierzemy pas nadrynnowy, pas podrynnowy, wiatrownice, gąsiory, rynny, wkłady 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® RAL Premium?

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

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: RAL 3009 , RAL 7016 , RAL 8004 , RAL 8017 , RAL 9005 , RAL 9006 , RAL 9007