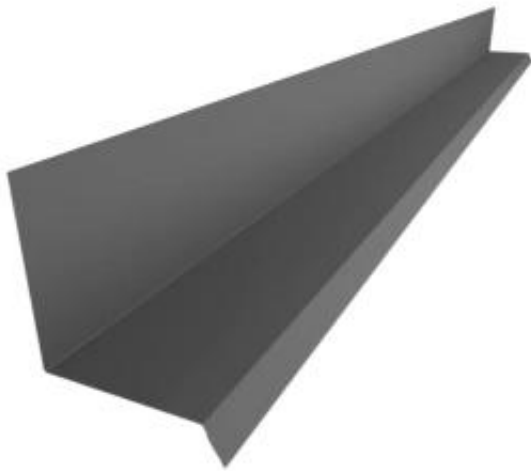


Link do produktu: <https://naszedachy.pl/obrobka-przyscienna-boczna-firmy-pruszyński-powłoka-purmat-p-9184.html>



## Obróbka przyścienna boczna firmy Pruszyński powłoka PURMAT

Cena brutto	<b>40,59 zł</b>
Cena netto	<b>33,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>

### Opis produktu

## Obróbka przyścienna boczna firmy Pruszyński powłoka PURMAT

### Czym jest obróbka przyścienna boczna i jaką pełni rolę?

Komin lub wyższa ściana przylegająca do boku połaci dachowej to miejsca, w których najczęściej dochodzi do przecieków. Obróbka przyścienna (zwana przymurową) to celowo wyprofilowany kołnierz z blachy. Przejmuje on wodę deszczową spływającą po pionowej powierzchni muru i bezpiecznie przekierowuje ją na pokrycie dachowe. Dzięki temu woda nie wnika w szczelinę między ścianą a dachem, chroniąc więźbę oraz izolację termiczną przed destrukcyjnym działaniem wilgoci.

#### Poliuretan PURMAT

Grubowarstwowa powłoka (50 µm) łączy najwyższą ochronę antykorozyjną z głębokim, szlachetnym matowym wykończeniem.

#### Gwarancja do 50 lat

Zastosowanie zaawansowanych technologicznie lakierów poliuretanowych pozwala na uzyskanie nawet półwiecznej gwarancji technicznej.

#### Odporność na UV i chemię

Poliuretan nie blaknie pod wpływem słońca i doskonale opiera się agresywnym związkom chemicznym osadzającym się wokół kominów.

#### Zgodność systemowa

Idealnie komponuje się z blachodachówkami modułowymi oraz panelami na rąbek zatrzaskowy w powłokach matowych.

## Dlaczego powłoka PURMAT to najlepszy wybór na lata?

Inwestycja w pokrycie dachowe to decyzja na całe życie. Powłoka **PURMAT** została stworzona dla najbardziej wymagających środowisk. Różni się od standardowych lakierów poliestrowych grubością – ma aż 50  $\mu\text{m}$ , a jej bazą jest elastyczny poliuretan. To sprawia, że blacha jest wyjątkowo odporna na mikropęknięcia podczas pracy dachu oraz montażu. Matowa struktura eliminuje niechciane odbłaski słoneczne, podkreślając nowoczesny charakter bryły budynku.

#### Dopasuj obróbki do blachodachówki

Złota zasada trwałego dachu: wszystkie elementy blaszane muszą pochodzić od jednego producenta i być wykonane w tej samej powłoce. Jeśli zdecydowałeś się na blachodachówkę Pruszyński w powłoce PURMAT, obróbka przyścienna boczna również musi być w wariantcie PURMAT. Mieszanie powłok poliestrowych z poliuretanowymi spowoduje, że po kilkunastu latach styk dachu z kominem będzie miał inny odcień niż reszta połaci.

## Specyfikacja techniczna

<b>Rodzaj produktu</b>	Obróbka przyścienna boczna (przymurowa)
<b>Producent</b>	Blachy Pruszyński
<b>Zastosowanie</b>	Uszczelnienie i wykończenie zbiegu dachu ze ścianą/kominem
<b>Powłoka</b>	Poliuretan matowy (PURMAT)
<b>Grubość powłoki</b>	50 $\mu\text{m}$
<b>Długość elementu</b>	2 mb
<b>Materiał rdzenia</b>	Blacha stalowa ocynkowana o grubości 0,50 mm
<b>Gwarancja</b>	Techniczna do 50 lat, estetyczna do 30 lat

---

## Porada eksperta NaszeDachy.pl

Powłoka PURMAT to materiał klasy premium, dlatego wymaga profesjonalnego traktowania. Do przycinania obróbek bocznych na dachu używaj wyłącznie nożyc ręcznych lub skokowych (niblerów). Przecięcie blachy szlifierką kątową natychmiast zniszczy ochronną warstwę poliuretanu. Przy montażu do muru zalecamy zastosowanie **listwy dylatacyjnej** (dociskowej), wprowadzonej w nacięcie w ścianie (tzw. wydrę) i zabezpieczonej elastycznym, dekarским uszczelniaczem poliuretanowym.

Zadbaj o spójność materiałów. Nasi specjaliści z NaszeDachy.pl z przyjemnością wyliczą potrzebną ilość blachy, obróbek przyściennych, gąsiorów i wkrętów na podstawie przesłanego rzutu dachu. Otrzymasz gotowy kosztorys całego systemu w jednym odcieniu i powłoce.

Zamów darmową wycenę systemu

## Często zadawane pytania (FAQ)

### Czym PURMAT różni się od innych powłok matowych?

PURMAT to powłoka poliuretanowa o grubości 50 µm. Standardowe powłoki matowe (np. Poliester Gruboziarnisty MAT) to powłoki poliestrowe o grubości 35 µm. Poliuretan gwarantuje znacznie wyższą elastyczność, dłuższą gwarancję oraz lepszą odporność na działanie promieni UV (kolor nie blaknie) i korozję.

### Gdzie na dachu wykorzystuje się obróbkę boczną?

Obróbka ta jest montowana wzdłuż kąta spadku dachu – z boku kominów wyprowadzonych ponad połacie, przy lukarnach, a także na połączeniu niższego budynku z wyższą ścianą sąsiadującą. Stanowi ona podstawowe zabezpieczenie przeciw wodzie spływającej po tych elementach.

### Czy obróbkę przyścienną muszę kupić z listwą dociskową?

Z technicznego punktu widzenia nie jest to absolutnie konieczne, jednak każdy wykwalifikowany dekarz to zaleci. Listwa dylatacyjna (dociskowa) przykrywa górną krawędź obróbki i zabezpiecza nałożony silikon przed degradacją słoneczną i wiatrem. To system, który zdecydowanie wydłuża szczelność połączenia komina z dachem.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**PURMAT:** Brązowy 8017 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy 7016 , Wiśniowy 3009 , Zielony 6020