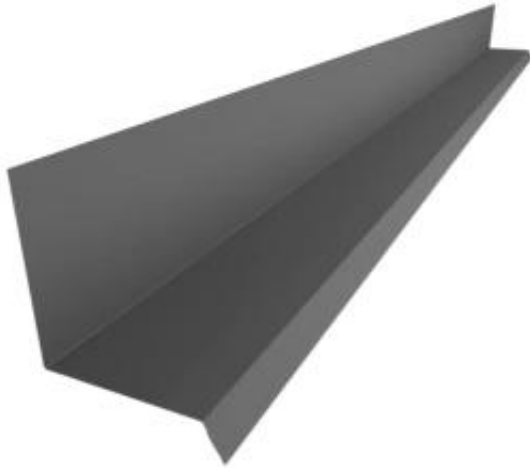


Link do produktu: <https://naszedachy.pl/obrobka-przyscienna-boczna-firmy-pruszyński-powłoka-pURLAK-p-9183.html>



Obróbka przyścienna boczna firmy Pruszyński powłoka PURLAK

Cena brutto	39,98 zł
Cena netto	32,50 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni

Opis produktu

Obróbka przyścienna boczna firmy Pruszyński powłoka PURLAK

Co to jest obróbka przyścienna i do czego służy?

Miejsca, w których połączyć dachową styka się z elementami pionowymi, takimi jak attyki, ściany wyższych budynków czy kominy, to obszary najbardziej narażone na przecieki. Obróbka przyścienna boczna (zwana też przymurówką) to profilowany pas blachy montowany wzdłuż tego styku. Działa jak szczelna rynna kierunkowa – przejmuje wodę spływającą z muru i bezpiecznie przeprowadza ją na zewnętrzne pokrycie dachowe, zapobiegając wnikaniu wilgoci w głąb konstrukcji i warstw izolacyjnych dachu.

Ochrona klasy Premium

Dzięki powłoce poliuretanowej o grubości aż 50 µm obróbka wykazuje ekstremalną odporność na surowe warunki atmosferyczne i zarysowania.

Wykończenie PURLAK

Lśniąca, gładka powierzchnia. Charakteryzuje się świetną zmywalnością i eleganckim połyskiem, odpornym na blaknięcie.

Gwarancja do 50 lat

Najwyższa jakość lakierów z rodziny PUR pozwala producentowi na udzielenie nawet 50-letniej gwarancji technicznej na ten materiał.

Pełna kompatybilność

Kształt obróbki idealnie wpisuje się w systemy dachowe Pruszyński: blachodachówki, panele dachowe na rąbek oraz blachy trapezowe.

Dlaczego inwestycja w powłokę poliuretanową PURLAK się opłaca?

Pokrycia dachowe pracują w ekstremalnych warunkach – w lecie nagrzewają się do wysokich temperatur, zimą muszą znosić mróz i napór lodu. Powłoka **PURLAK** to rozwiązanie dedykowane inwestorom, którzy nie uznają kompromisów. W przeciwieństwie do standardowych powłok poliestrowych, PURLAK tworzy poliuretanowa warstwa o grubości 50 µm. Dzięki temu obróbka zyskuje wybitną odporność na działanie promieni UV (kolor nie blaknie) oraz fotochemiczne procesy starzenia.

Zadbaj o spójność parametrów całego dachu

Kupując zaawansowane technologicznie panele dachowe lub blachodachówki modułowe w powłoce poliuretanowej (PURLAK), wszystkie akcesoria i obróbki muszą posiadać identyczną specyfikację. Zastosowanie tańszych, poliestrowych obróbek przy dachu poliuretanowym doprowadzi do sytuacji, w której po latach komin zaczną odbarwiać się szybciej niż reszta połaci. Wybierając oryginalne akcesoria z tej samej linii, masz pewność, że cały dach zestarzeje się równomiernie i estetycznie.

Specyfikacja techniczna produktu

Rodzaj obróbki	Obróbka przyścienna boczna (przymurowa)
Producent	Blachy Pruszyński
Funkcja elementu	Zabezpieczenie przed wodą styków dachu ze ścianą
Rodzaj powłoki	Poliuretanowa z połyskiem (PURLAK)
Grubość powłoki	50 µm
Długość elementu	2 mb
Materiał rdzenia	Blacha stalowa ocynkowana o grubości 0,50 mm
Gwarancja techniczna	Do 50 lat (zgodnie z warunkami producenta)

Rekomendacja ekspertów NaszeDachy.pl

Aby wykorzystać pełen potencjał i trwałość powłoki PURLAK, wykonanie musi być równie perfekcyjne co materiał. Odradzamy mocowanie górnej krawędzi obróbki bocznej bezpośrednio do elewacji "na płasko". Taki styk pracuje, a silikon po kilku sezonach pęka. Prawidłowy montaż obejmuje wykonanie w murze wąskiego nacięcia (wydry), wsunięcie odpowiednio dogiętej krawędzi blachy lub osłaniającej ją **listwy dylatacyjnej**, a następnie dokładne wypełnienie szczeliny uszczelniaczem dekarским poliuretanowym.

Planujesz dach na lata i szukasz najwyższej jakości? Prześlij rzut dachu do doradców NaszeDachy.pl. Pomożemy precyzyjnie wyliczyć zapotrzebowanie na obróbki przyścienne, wkręty i systemy rynnowe idealnie dopasowane do Twojego głównego pokrycia.

Zamów darmową wycenę systemu

Najczęściej zadawane pytania (FAQ)

Dlaczego obróbki w powłoce PURLAK są lepsze od standardowych?

Główna różnica polega na chemicznym składzie i grubości lakieru. PURLAK to poliuretan o grubości 50 µm, podczas gdy standardowy poliester ma 25 µm. Poliuretan jest znacznie bardziej elastyczny, wysoce odporny na agresywne środowisko (np. zanieczyszczenia z kominów) i posiada jedno z najwyższych wskaźników odporności na utratę koloru pod wpływem słońca.

Czy do montażu obróbki poliuretanowej potrzebuję specjalnych narzędzi?

Nie. Obróbkę w powłoce PURLAK montuje się przy użyciu standardowych narzędzi dekarских (nożyce do blachy, zaginarki ręczne, wkrętarki). Należy bezwzględnie pamiętać o zakazie używania szlifierek kątowych do cięcia blachy, ponieważ gorące opiłki trwale uszkodzą lśniąca, poliuretanową powierzchnię.

Gdzie dokładnie zastosuję tę obróbkę?

Obróbkę boczną stosuje się wzdłuż spadku dachu – najczęściej po bokach kominów wymurowanych ponad dach, wzdłuż lukarn (jaskótek) lub na styku nowego dachu z istniejącą, wyższą ścianą szczytową.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

PURLAK: Czarny 9005 , Grafitowy 7016