

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/listwa-wentylacyjna-podkalenicowa-paneli-dachowych-na-rabek-firmy-pruszyński-2m-p-9195.html>



Listwa wentylacyjna podkalenicowa paneli dachowych na rąbek firmy Pruszyński 2m

| | |
|-------------|-----------------|
| Cena brutto | 57,69 zł |
|-------------|-----------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Cena netto | 46,90 zł |
|------------|-----------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Dostępność | Dostępny |
|------------|-----------------|

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

Opis produktu

Listwa wentylacyjna podkalenicowa do paneli na rąbek Pruszyński (2 m)

Dlaczego panele na rąbek wymagają dedykowanej wentylacji?

Pokrycia płaskie, jakimi są panele dachowe na rąbek zatraskowy (np. PD-510), nadają budynkom wyjątkową, nowoczesną elegancję. Jednak płaska powierzchnia blachy oznacza, że przestrzeń wentylacyjna pod spodem jest mocno ograniczona. Para wodna gromadząca się pod pokryciem w wyniku zjawiska kondensacji (różnicy temperatur) musi mieć swobodne ujście w najwyższym punkcie dachu – kalenicy. W tym miejscu wkracza **listwa podkalenicowa Pruszyński**. Dzięki precyzyjnie zaprojektowanej perforacji tworzy ona aktywny kanał wyrzutowy dla powietrza, osuszając więźbę i przedłużając żywotność całego dachu.

Gwarancja suchego dachu

Zapewnia prawidłowy wylot powietrza (min. 50 cm²/mb) zgodnie z normami budowlanymi, uniemożliwiając gnicie drewna.

Bariera ochronna

Działa dwukierunkowo. Wypuszcza parę od dołu, ale blokuje nawiewany przez wiatr drobny śnieg i zacinający deszcz z zewnątrz.

Nośnik gąsiora

Tworzy stabilny stelaż montażowy. To właśnie do niej, a nie bezpośrednio do paneli, przykręca się górną obróbkę kalenicy.

Idealna dla rąbka

Profil listwy zoptymalizowano do współpracy z płaskimi powierzchniami paneli na rąbek stojący.

Element nośny i wentylacyjny w jednym

Kalenica w dachu z paneli na rąbek jest miejscem wrażliwym estetycznie. Gąsior kalenicowy musi leżeć idealnie prosto. Właśnie dlatego **listwa podkalenicowa o długości 2 metrów** wykonana jest ze sztywnej blachy ocynkowanej o grubości 0,50 mm. Montuje się ją do paneli dachowych przy użyciu wkrętów (tzw. zszywki), po obu stronach połączenia w równej linii. Na tak przygotowany fundament zakłada się gąsior, uzyskując czystą, prostą linię wierzchołka dachu bez deformacji.

Podwójne uszczelnienie – dobra praktyka

Aby zmaksymalizować ochronę na styku listwy podkalenicowej i paneli dachowych, rekomenduje się stosowanie dodatkowych uszczelnaczy dekarских, w tym profesjonalnych taśm kalenicowych z siatką. Zapewnia to ostateczną zaporę wlotową na najbardziej narażonych na zacinający deszcz kalenicach skośnych i prostych.

Specyfikacja techniczna produktu

| | |
|--------------------------------|---|
| Grupa produktowa | Listwy podkalenicowe (wentylacyjne) |
| Producent | Blachy Pruszyński |
| Dedykowane pokrycie | Panele dachowe na rąbek zatraskowy (np. PD-510) |
| Długość listwy | 2,0 mb (2000 mm) |
| Grubość rdzenia | Blacha stalowa 0,50 mm |
| Przepustowość powietrza | Minimum 50 cm ² /mb (zgodnie z DIN 4108) |
| Sposób montażu | Wkręty farmerskie "zszywki" u podstawy profilu |

Rada eksperta NaszeDachy.pl

Podczas mocowania listwy na panelach dachowych na rąbek upewnij się, że nie dogniatasz i nie uszkodzasz profilu samych zamków zatrzaskowych (rąbków). Listwa musi stanowić stabilny most wentylacyjny, a wkręty montażowe należy umieszczać w przemyślanych, bezpiecznych strefach paneli. Używaj krótkich wkrętów-zszywek (zazwyczaj 4,8x19 mm), dopasowanych kolorystycznie do pokrycia.

Pokrycie z paneli na rąbek to wymagający technicznie dach. Nie musisz martwić się o precyzyjne wyliczenia - prześlij rzut połaci do doradców NaszeDachy.pl. Szybko przeliczymy ilość niezbędnych dwumetrowych listew podkalenicowych, gąsiorów i wkrętów do Twojego dachu.

Odbierz darmową wycenę systemu dachowego

Często zadawane pytania (FAQ)

Czy do paneli na rąbek mogę użyć samej taśmy kalenicowej bez listwy?

Zdecydowanie odradzamy takie rozwiązanie. Panele na rąbek zatrzaskowy są płaskie i posiadają charakterystyczne, pionowe zamki (rąbki). Listwa podkalenicowa jest tu wręcz niezbędna, ponieważ niweluje nierówności, tworzy odpowiednio wysoką komorę wentylacyjną i daje dekarzowi solidny stelaż, by gąsior kalenicowy został dokręcony stabilnie i nie uległ pofalowaniu.

Ile dwumetrowych listew potrzebuję na swój dach?

Potrzebna ilość jest bezpośrednio zależna od sumarycznej długości kalenic i naroży. Aby obliczyć wymaganą liczbę sztuk, zmierz łączną długość górnych grzbietów dachu w metrach i podziel wynik przez 2 metry. Warto doliczyć około 5% zapasu technicznego na docinki.

Czy listwa wentylacyjna podkalenicowa chroni dach przed nawiewaniem śniegu?

Tak. Otwory wentylacyjne w listwie są tak ukształtowane, aby zapewniać swobodne wyjście ciepłego, wilgotnego powietrza z wnętrza konstrukcji dachowej, przy jednoczesnym rozbijaniu siły wiatru i blokowaniu drobin śniegu chcących dostać się do warstwy wstępnego krycia.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

MAT: Brązowy 8017 , Brązowy 8019 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy 7016 , Wiśniowy 3009 , Zielony 6020