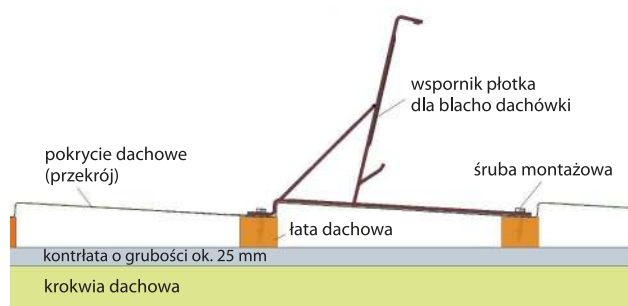


BLACHY PROFILOWANE – BLACHODACHÓWKI

WYMAGANIA:

Dotyczą montażu zabezpieczeń przeciwniegowych oraz komunikacji dachowej.

Konieczny montaż łąt konstrukcyjnych jak na schemacie do zamontowania wsporników. W zależności od modułu blachy odległości między łątami wynoszą najczęściej 35 cm i 40 cm.



MONTAŻ:

1. WSPORNIKI ZABEZPIECZEŃ PRZECIWSNIEGOWYCH.

- Ustalić miejsce montażu/położenia wspornika i wywiercić dwa otwory $\varnothing 8$.
 - Z uwagi na dużą średnicę śruby należy nawiercić również łątę montażową (o średnicy mniejszej niż śruba/wkręt montażowy), aby przy montażu wspornika nie uległa ona rozszczepieniu (Rys.1).
 - Przed montażem wokół wykonanych otworów nanieść silikon dekarcki (Rys. 2).
 - Do montażu zaleca się stosować ocynkowane śruby kręcone do drewna z łbem sześciokątnym $\varnothing 8$ (DIN571; PN-82501); dopuszcza się stosowanie ocynkowanych wkrętów do drewna min. $\varnothing 6 \times 40$.
- Po przyłożeniu na wcześniej przygotowane miejsce wspornika (Rys. 3) mocno dokręcić śruby tak, aby silikon wypłynął po bokach uszczelniając wykonane otwory montażowe (Rys. 4); jego nadmiar usunąć.
- W końcowym etapie montażu wkładamy/wsuwamy płotek/rurę/belkę we wsporniki (Rys. 5).
 - W przypadku płotków przeciwniegowych powinien wystąpić tzw. „klik” lub „wstrzelenie” płotka we wspornik.
 - Rury po wsunięciu we wsporniki nie wymagają dodatkowych zabezpieczeń.
 - Belki po włożeniu we wspornik należy przykręcić od góry ocynkowaną śrubą/wkrętem przez otwór montażowy.



2. WSPORNIKI KOMUNIKACJI.

- Przykręcić wsporniki do pokrycia dachowego na tych samych zasadach jak przy wspornikach zabezpieczeń przeciwniegowych (Rys. 6, 7, 8).
- Ława kominiarska: przykręcamy do mocownika (śruby M8 x 50 OC) i po wypoziomowaniu przykręcamy do wcześniej zamontowanego wspornika (śruby M8 x 20 OC). Mocowniki oraz wsporniki zawierają śruby w komplecie.

Firma **EKOCHRON** nie zaleca montażu stopni wąskich na blachach dachówkowych; zamiennie zaleca się stosowanie stopni szerokich w postaci łąt o długości 40 cm.

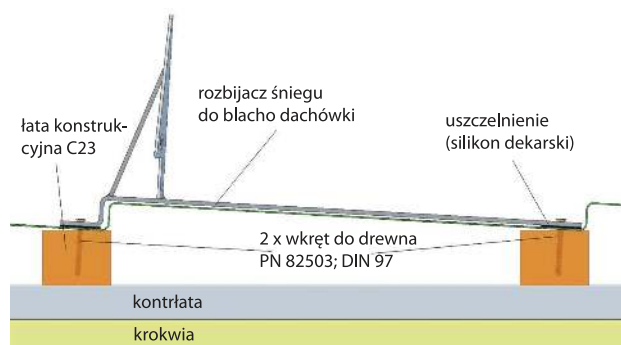


UWAGA! Niedopuszczalne jest przykręcanie osprzętu śrubami do montażu blachodachówek.

ROZBIJACZE ŚNIEGU

WYMAGANIA:

Konieczny montaż łąt konstrukcyjnych we wszystkich miejscach, gdzie będą mocowane rozbijacze. W zależności od modułu blachy odległości między łątami to najczęściej 35 cm i 40 cm.



MONTAŻ:

- Ustalić rozmieszczenie rozbijaczy na połaci dachu i przygotować pokrycie jak w przypadku montażu ochrony przeciwnieęgowej. Blachę nawiercić w miejscu przykręcenia wiertłem o średnicy min. $\varnothing 5$ mm dla wkrętów montażowych o średnicy 5 mm. Łaty nawiercić wiertłem $\varnothing 4$ mm.
- Wokół otworów nanieść silikon dekarcki.
- Przykręcić wkrętami rozbijacz, a nadmiar silikonu usunąć.



UWAGA!

- Stosować taką ilość uszczelniacza, aby po dokręceniu wsporników wypłynął on spod nich. Nadmiar potem usunąć.
- Brak łątki konstrukcyjnej w miejscach montażu oraz stosowanie tych samych wkrętów jak do montażu blachy jest **niedopuszczalny**.
- Do montażu rozbijaczy stosować ocynkowane wkręty min. $\varnothing 5$ mm x 35 mm (wg PN 82503/DIN 97).
- Zastosowanie rozbijaczy w samym dole dachu w jednym rzędzie jest uznawane za błąd montażowy i uszkodzenia wynikające z takiego montażu nie podlegają reklamacji.