



1-3

INSTRUKCJA MONTAŻU BLACHY TRAPEZOWEJ

T-8 T-14 T-18 T-35

Przygotowanie do pracy

Pierwszy etap pracy obejmuje jego pomiar i obliczenie ilości potrzebnych materiałów. Kiedy materiały znajdują się już na placu budowy, należy sprawdzić, czy dach jest prosty. Niewielkie odchylenia można usunąć poprzez regulację deski szczytowej lub dokładając podkładki dystansowe, w przypadku większych należy wymienić uszkodzone lub nie pasujące elementy. Także uszkodzone elementy więźby dachowej należy wymienić na nowe.

Montaż izolacji przeciwwilgociowej

Kolejny etap to położenie izolacji przeciwwilgociowej, czyli folii dachowych wstępnego krycia. Kiedy będzie na swoim miejscu, należy przystąpić do wykonania rusztu nośnego pod pokrycie z blachy trapezowej. Zgodnie ze sztuką, najpierw przymocowuje się drewniane kontrłaty wzdłuż krokwi, a do nich - poprzeczne łąty.

Na tym etapie należy pomiędzy łątami przygotować otwory na elementy przechodzące przez połąć. Mogą to być kominki wentylacyjne czy kable antenowe.

Obróbki blacharskie

Pewne obróbki blacharskie należy zainstalować przed położeniem blachy trapezowej. Zaliczamy do nich pas nadrynnowy, haki rynnowe oraz kratki zasłaniające wlot powietrza pod pokrycie i rynny koszowe stanowiące wewnętrzne styki połączeń.

Układanie blachy trapezowej

Blachę trapezową układa się na zakładkę i za pomocą specjalnych wkrętów, mocuje do łąt. Służą do tego tak zwane wkręty farmerskie typu pan-head (na torxa), wyposażone w gwint przeznaczony do montażu w drewnie, końcówkę samowiercąca i uszczelki, które po wkręceniu tworzą z blachą bardzo szczelne połączenie.

Na tym etapie prac należy pamiętać, że blachy trapezowej nie wolno docinać przy pomocy urządzeń, które wytwarzają ciepło na obrabianej powierzchni. Zamiast szlifierki kątovej należy więc użyć nożyc elektrycznych, tzw. nibblera, lub nożyc ręcznych. W przypadku krawędzi ciętych na zimno występuje zjawisko zaciągania ocynku na ciętą krawędź, nie musisz więc obawiać się utraty właściwości antykorozyjnych blachy.

Dla zwolenników blachy trapezowej istnieje możliwość wyboru różnych modeli z pośród bogatej oferty dostępnej na rynku. W zależności od przeznaczenia w ofercie DOM-BLACH dostępne są blachy trapezowe o profilach T8, T14, T18.

Wykończenie

Po zamontowaniu blachy przychodzi kolej na montaż elementów poprawiających funkcjonalność dachu. Są to stopery przeciwśnieżne albo ławy, ławki kominiarskie, kominki wentylacyjne i oczywiście system odgromowy.

Tak wykonany dach z blachy trapezowej zachowa wszystkie swoje właściwości przez długie lata, zapewniając atrakcyjny wygląd i funkcjonalność.