

Marsylka 14

Format 24,0 × 40,5 cm

Marsylka 14 z podwójnym i szczególnie głębokimi zakładkami w górnej części i wzdłuż krawędzi osiąga bezpieczne i mocne połączenie pokrycia szczególnie przeciwko burzom deszczowym.

Marsylka 14 posiada żywo oddziaływającą strukturę powierzchni ze wzmocnionym środkiem i krawędzią. Dachówka dla najbardziej wymagającego układania, do dachów nowoczesnych i zabytkowych. Wyrób ekologiczny – cenowo szczególnie dostępne pokrycie dachowe.

Minimalne pochylenie dachu:

Bezpieczne pochylenie	30°
Z izolacją pomocniczą	24°
Z izolacją wodoszczelną	20°

Dane techniczne:

Ogólna szerokość	240 mm*	250 mm**
Ogólna długość	405 mm*	410 mm**
Szerokość pokrycia	200 mm*	210 mm**
Długość pokrycia	335 mm*	340 mm**
Masa 1 szt	2,9 kg*	2,8 kg**
Zapotrzebowanie na 1 m ²	14,5 szt*	14,2 szt**

Łacenie – wykonanie kalenic (OLH, PLH)

Skłon	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°
OLH	45	45	40	35	35	30	25
PLH	95	90	80	75	65	60	55

Tabela podaje wymiary w mm w przybliżeniu

OLH – odległość łąty od kalenicy

PLH – przekroczenie łąty ponad kalenicą



dachówka
połowkowa



dachówka
krawędziowa lewa



dachówka
krawędziowa prawa



dachówka
przeciwnięgowa



dachówka
przelotowa

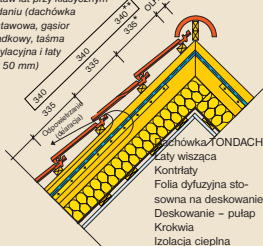
Produkuję:

* TONDACH Česká republika s. r. o., zakład Šlapanice

** TONDACH Česká republika s. r. o., zakład Hranice

Kalenica

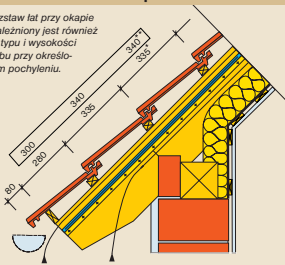
Rozstaw łąt przy klasycznym układaniu (dachówka podstawowa, gąsior zakładkowy, taśma wentylacyjna i łąty 30 x 50 mm)



dachówka TONDACH
Łąty wisząca
Kontrłaty
Folia dyfuzyjna stosowna na deskowanie
Deskowanie – pułap
Krokiew
Izolacja cieplna
Izolacja paroszczelna
Konstrukcja sfitu

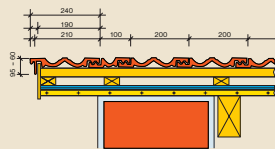
Okap

Rozstaw łąt przy okapie uzależniony jest również od typu i wysokości zlebu przy określonym pochyleniu.



Doprowadzenie powietrza wentylacyjnego pod pokrycie
Doprowadzenie powietrza do wentylacji izolacji cieplnej

Marsylka 14 – krawędziowa lewa



Marsylka 14 – krawędziowa prawa

