

Figaro Deluxe

posuvná taška



taška základní

MINIMÁLNÍ SKLON STŘECHY

Bezpečný sklon	30°
Minimální sklon	20°

Vhodnou třídu DHV je nutné stanovit podle tabulky zvýšených požadavků na str. 16.

TECHNICKÉ ÚDAJE

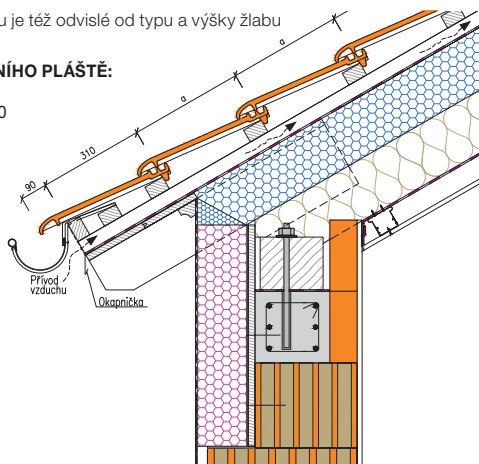
Celková šířka	241 mm
Celková délka	424 mm
Krycí šířka	210 mm
Krycí délka	280–347 mm
Hmotnost 1 ks	3,3 kg
Spotřeba na 1 m ²	od 13,7 ks
Počet kusů na paletě	280 ks
Hmotnost palety	949 kg
Počet větracích tašek na 100 m ²	17 ks

OKAP

Rozlatování u okapu je též odvislé od typu a výšky žlabu při určitém sklonu.

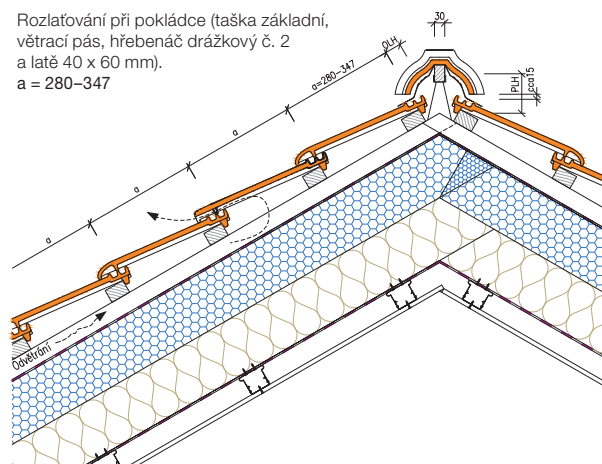
SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ:

Taška Tondach
Závěsné latě 40 x 60
Kontralatě 40 x 60
DHV
a = 280–347

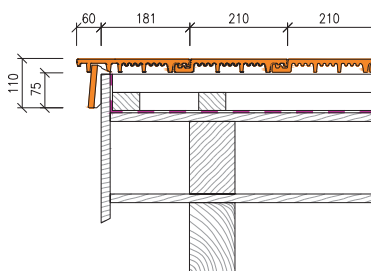


HŘEBEN

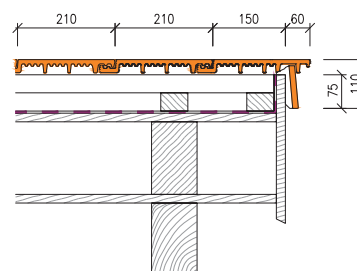
Rozlatování při pokládce (taška základní, větrací pás, hřebenač drážkový č. 2 a latě 40 x 60 mm).
a = 280–347



TAŠKA OKRAJOVÁ LEVÁ



TAŠKA OKRAJOVÁ PRAVÁ



VZDÁLENOST LATÍ OD VRCHOLU HŘEBENE (mm)

SKLON STŘECHY	OLH	PLH
20°	cca 45	cca 126
25°	cca 40	cca 120
30°	cca 40	cca 114
35°	cca 35	cca 108
40°	cca 30	cca 102
45°	cca 30	cca 95
50°	cca 25	cca 90

CAD detaily najdete ke stažení na wienberger.cz/detaily-tondach.

Odstup latě od hřebene (OLH) je variabilní a řídí se podle příslušného sklonu střechy dle detailního nákresu hřebene (PLH – převýšení latě nad hřebenem, resp. kontralatěmi).