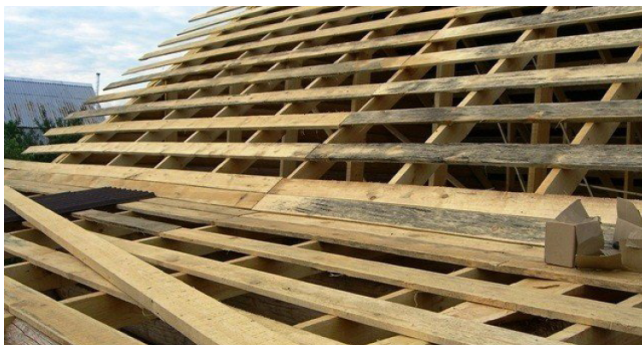


Лачанне для Ондулина DiY мантуецца лягчэй чым для фальцевой даху



Лачанне з'яўляецца падставай, на якое насцілаецца дахавае пакрыццё, і служыць для перадачы нагрузак на кроквенную сістэму. Ад якасці лачання залежаць надзейнасць, даўгавечнасць і знешні выгляд даху. Для вырабу лачання выкарыстоўваюцца піламатырыялы, фанера, пліты АСП і металічны капялюшнай профіль.

Канструкцыя лачання залежыць ад тыпу выкарыстоўванага дахавага пакрыцця, формы даху і кута нахілу пахілаў. Пры выбары перасеку і таўшчыні матэрыялаў для лачання ўлічваюцца кліматычныя нагрузкі, вага дахавага пакрыцця і межстропильное адлегласць. Лачанне для Ондулин DiY адрозніваецца прастатой, патрабуе мінімальнага колькасці піламатырыялаў і мантуецца лягчэй, чым падстава пад фальцевой дах.

Параўнаем асноўныя правілы мантажу лачання пад Ондулин DiY і фальцевая дах:

1. Перасек піламатырыялаў і таўшчыня пліт АСП для падставы дахавага пакрыцця усталёўваецца БНіП II-26-76; даху»:

- лачанне для фальцевой даху вырабляецца з бруса перасекам 50x50 мм або обрезной дошкі перасекам 50x120 мм (50x140 мм);
- дах Ондулин DiY мантуецца на лачанне з бруса перасекам 50x50 мм, з обрезной дошкі перасекам 25x100 мм або з пліт АСП-3 таўшчынёй 18 мм.

2. Канструкцыя лачання пад Ондулин DiY і межсоевое адлегласць паміж рэшэтынамі залежыць ад ухілу даху:

- кут больш за 15 градусаў-крок 61 см;
- кут 10-15 градусаў-крок 45 см;
- кут менш за 10 градусаў-суцэльная лачанне.

Незалежна ад кута нахілу суцэльная лачанне мантуецца ў наступных месцах:

- на каньку, рэбрах і ў яндойках на шырыню 250-300 мм у кожны бок;
- у месцах мантажу слыхавых і мансардных вокнаў, вакол вентыляцыйных і печкавых труб;
- у месцах ўстаноўкі элементаў бяспекі даху, тэлевізійных антэн і інш абсталявання.

Лачанне для фальцевой даху мае наступную канструкцыю:

- уздоўж карнізнага навісі на шырыню не менш за 70 см мантуецца суцэльны насціл, далей краты ўкладваюцца з крокам не больш за 20 см;
- пры мантажу складовых карцін у месцах размяшчэння гарызантальных фальцев лачанне выконваецца толькі з дошкі;
- у яндойках мантуецца суцэльная лачанне шырынёй да 70 см у кожны бок.

Лачанне пад фальцевой дах павінна быць роўнай, без правалаў і выступаў. Піламатырыялы для вырабу лачання павінны адпавядаць даст 24454-80; піламатырыялы іглічных парод. Памеры:.

Прыступаючы да мантажу фальцевой даху неабходна ўважліва вывучыць інструкцыю: некаторыя вытворцы загадваюць, каб на дахах складанай формы і пры ўхілах менш за 15 градусаў выконвалася суцэльная лачанне.

У месцах ўстаноўкі дахавых агародж, масткоў і снегозадержателей, вакол комінаў і дахавых вокнаў мантуецца суцэльная лачанне.

Фальцевая дах шчыльна прылягае да ўсёй паверхні лачання, таму піламатэрыялы для абароны ад кандэнсату павінны прамакаецца антысептычным складам, пакрывацца пакостам або афарбоўвацца.

Высновы:

- працавыдаткі пры мантажы суцэльны лачання пад Ондулин DiY і фальцевую дах аднолькавыя;
- патрэба ў піламатэрыялах для разрэджанай лачання пад дах Ондулин DiY ў 3-4 разы менш, чым для фальцевой даху, адпаведна працавыдаткі пры мантажы лачання пад ондулин менш.