

## Як забяспечыць вентыляцыю подкровельнага прасторы пры падшыўцы карніза вагонкай

### Змест

- Навошта патрэбна вентыляцыя подкровельнага прасторы
- Як правільна арганізаваць вентыляцыю пры падшыўцы карніза



### Навошта патрэбна вентыляцыя подкровельнага прасторы

У любым, нават вельмі сухім паветры ўтрымліваюцца вадзяныя пары. Пранікаючы ў подкровельнае прастора, кандэнсуецца на ўнутранай паверхні дахавых матэрыялаў.

Дах з ондуліна не схільная гэтаму. А вось калі дах пакрыта металадахоўкай або профлістом праблема становіцца сур'ёзнай. Гэтыя Дахавыя матэрыялы пастаянна збіраюць на сваёй унутранай паверхні кандэнсат.

Кандэнсат гэты не толькі ператварае з часам металадахоўку ў іржу, але і кроплямі ападае на ўцяпляльнік. Ну а мокры ўцяпляльнік, як вядома, губляе свае эксплуатацыйныя якасці.

### Як правільна арганізаваць вентыляцыю пры падшыўцы карніза

Для таго каб ваша дах магла "дыхаць свежым паветрам" трэба выканаць адзін з прапанаваных відаў работ:

- У мантаванай вагонцы загодзя прасвідраваць адтулін. Спосаб даступны ўсім, асабліва тым, хто вядзе будаўніцтва хаты сваімі рукамі і вельмі моцна абмежаваны ў сродках.

Уласна гэта і ёсць Яго адзінае годнасць. Калі вы вырашыце пайсці гэтым шляхам настойліва раім наляпіць на ўнутраную паверхню вагонкі дробную сеточку. Яна не дазволіць казурак і іншай жыўнасці залазіць у подкровельнае прастора.

- Мантаваць вагонку з зазорам у 5-10мм. вельмі бюджэтны спосаб. Як і ў папярэднім выпадку рэкамендуем зазоры зачыніць сеткай.
- Пры мантажы вагонкі з боку лабай дошкі пакіньце адтуліну для вентыляцыі. Пасля мантажу усталюйце на яго краты. Мы рэкамендуем пластыкавую-яна не іржавее.
- Пры мантажы вагонкі пакідаць паміж дошкамі зазор роўны памеру вентрешеток. Пасля заканчэння мантажу вагонкі ўсталяваць вентрешетки.

Апошні спосаб здаецца нам найбольш рацыянальным. Аднак як зладзіць вентыляцыю даху свайго дома вырашаць вам.