

Ці можна замяніць фірмовы канёк Ондулин на ацынкаваны



Канёк даху адчувае максімальную ветравую нагрузку, таму асабліва ўвага надаецца яго трываласці.

Безумоўна, лепш за ўсё ўжываць элементы з аднародных матэрыялаў, але можа здарыцца так, што іх няма пад рукой. У гэтай сітуацыі можна выдаткаваць час на паездку ў краму, або прымяніць тое, што ёсць у наяўнасці.

Да вартасцяў металічнага канька можна аднесці яго трываласць і магчымасць самастойна вырабу. Аднак у гэтым заключаюцца пэўныя недахопы.

У хатніх умовах складана вытрымаць радыус выгібу, таму ахоўны пласт цынку будзе пашкоджаны. Гэта прывядзе да карозіі, разбурэння і запатрабуе хуткую замену. Яшчэ адзін недахоп самаробнай канька - няроўныя плоскасці. Яны добра прыкметныя і псуюць знешні выгляд дома.

Пры мантажы коньковых элементаў прамысловай вытворчасці ўзнікаюць наступныя праблемы:

- кут канька дома не супадае з вуглом коньковага элемента, і ў месцах мацавання ўзнікаюць дадатковыя нагрузкі. Пры падгібании элемента пашкоджваецца ахоўны пласт і парушаецца плоскасць паверхні;
- пры мантажы немагчыма схаваць няроўнасці канька, і на плоскасцях коньковага элемента ўтворацца добра бачныя хвалі;
- ва ўсіх кропках мацавання парушаецца ахоўнае цынкавае пакрыццё. Гэта выклікае карозію канька, цвікоў і з'яўленне працёкаў. Акрамя таго, падчас моцнага ветру ўзнікае рызыка дэфармацыі або адрыву аслабленага элемента.

Яшчэ адным істотным недахопам такога канька з'яўляецца высокая цеплаправоднасць сталі. Тэмпература яго ўнутранай паверхні заўсёды роўная тэмпературы паветра звонку. У цёплы час года гэта ніяк не адбіваецца на функцыянальных уласцівасцях металічнага канька, аднак пры паніжэнні вонкавай тэмпературы на паверхні элемента ўтворацца кандэнсат.

Больш падрабязную інфармацыю аб каньку ондулин у нашым відэа

Вынік

Замена фірмовага канька Ондулин на ацынкаваны варыянт можа здацца зручным рашэннем у выпадку яго часовага адсутнасці, але на практыцы гэта прыводзіць да мноства праблем. Металічны канёк схільны карозіі з-за пашкоджання ахоўнага пласта падчас мантажу і эксплуатацыі. Няроўнасці самаробных або фабрычных элементаў парушаюць эстэтыку даху, а іх высокая цеплаправоднасць спрыяе адукацыі кандэнсату ў халодны час года.

Акрамя таго, ўстаноўка ацынкаванага канька патрабуе падганання кута, што нярэдка прыводзіць да пашкоджання дахавага пакрыцця і страты яго герметычнасці. З'яўленне шчылін спрыяе пранікненню вільгаці і снегу, што напрамую ўплывае на стан дахавага пірага і ўцяпляльніка. Лакальны рамонт у такіх умовах можа перарасці ў неабходнасць поўнай замены часткі даху.

Выкарыстанне фірмовых канькоў Ондулин выключае падобныя праблемы. Яны ідэальна адпавядаюць форме хвалі лістоў, забяспечваюць герметычнасць стыкаў і абараняюць дах ад ападкаў і ветру. Пры мантажы яны захоўваюць ахоўны пласт, а даўгавечныя матэрыялы надзейна супрацьстаяць карозіі. Выбар арыгінальных камплектуючых — гэта не толькі эстэтыка, але і гарантыя надзейнасці на доўгія гады.