

Ондулин DIY. У якіх выпадках яго прымяненне рацыянальна

Змест

- Ондулин Смарт DIY. Тэхнічныя характарыстыкі
- У якіх выпадках прымяненне Ондулина Смарт DIY найбольш рацыянальна



Назва новага дахавага матэрыялу Ондулин Смарт DIY кажа пра многае. Па-першае, гэта ўсё той жа надзейны ондулин, які захаваў свае якасці і знешні выгляд. Па-другое, пазначэнне фармату «DIY» з'яўляецца абрэвіятурай ангельскага выразу «зрабі гэта сам», то ёсць характарыстыкі новага матэрыялу мяркуюць пашырэнне магчымасцяў майстры-страхара.

У якіх жа выпадках пакрыццё даху Ондулином Смарт DIY найбольш пераважна? Адказ крыецца ў тэхнічных характарыстыках матэрыялу.

Ондулин Смарт DIY. Тэхнічныя характарыстыкі

Новы тып дахавых лістоў вырабляецца па традыцыйнай тэхналогіі, і галоўнае адрозненне Ондулина Смарт DIY ад класічнага ондулина заключаецца ў памерах:

- даўжыня ліста - 1,95 м;
- шырыня ліста - 0,75 м;
- колькасць хваляў - 8;
- таўшчыня ліста - 3 мм.

Вага аднаго ліста \approx 5 кг.

Гэта значыць, новы тып лістоў на 20 % лягчэй і ўжо класічнага ондулина.

У якіх выпадках прымяненне Ондулина Смарт DIY найбольш рацыянальна

Мэтазгоднасць выкарыстання новага матэрыялу вызначаецца яго характарыстыкамі:

1. Дзякуючы памяншэнню шырыні лістоў значна спрашчаецца дастаўка матэрыялу: дах Ондулин Смарт DIY для даху летняй дачы або вялікага загараднага дома лёгка змяшчаецца ў багажнік легкавога аўтамабіля, дастаткова толькі апусціць задні шэраг крэслаў. Гэта перавага дазваляе выкарыстоўваць новы матэрыял на будаўніцтве ў самых аддаленых месцах, выключыўшы выдаткі на яго перавозку з агульных выдаткаў.
2. Змена шырыні ліста прывяло да павышэння трываласці даху: пры мантажы ондулина вертыкальныя і гарызантальныя нахлеста фармуюць краты, якая ўзмацняе пакрыццё і надае яму калянасць. Пры памяншэнні шырыні лістоў шчыльнасць рашоткі і, як следства, ўстойлівасць даху да механічных нагрузкаў ўзрастаюць. Гэта якасць дазваляе выкарыстоўваць Ондулин Смарт DIY ў мясцовасцях з падвышанымі снеговой і ветравай нагрузкамі.
3. Як правіла, мантаж пакрыцця на складаных дахах суправаджаецца вялікай колькасцю адходаў дахавых матэрыялаў. Памяншэнне габарытаў ліста дазваляе больш эканомна расходваць матэрыял і скараціць працавыдаткі пры яго раскроі. Пакрыццё Ондулином Смарт DIY мэтазгодна пры вялікай колькасці рэбраў,

яндавак і іншых месцаў спалучэнняў паверхняў.

4. Яшчэ адным следствам змены габарытаў стала зніжэнне вагі: новы ліст на 20 % лягчэй звычайнага ондуліна і важыць усяго каля 5 кг. Гэта якасць дазваляе выканаць кладку Ондуліна Смарт DIY ўласнымі сіламі, без прыцягнення памочнікаў.
5. Ондулін Смарт DIY добры для нестандартнай кладкі дахавага пакрыцця: напрыклад, пры раскроі ліста на 4 роўных часткі атрымліваюцца фрагменты памерам 48 см x 76 см, вельмі зручныя для мантажу даху спосабам «Чарапіца». Пакрыццё, выкананае такім спосабам, атрымліваецца прыгожым і вельмі трывалым.