

Можна пакрыць вальмавы дах Ондулином DIY: кладка даху

Змест

- Перавагі і недахопы Ондулин DIY
- Як пакрыць дах Ондулином DIY



Шырокі асартымент дахавых матэрыялаў палягчае задачу будаўніка. Правільны выбар дазваляе ўлічыць асаблівасці даху і паменшыць колькасць адходаў, а значыць скараціць агульныя выдаткі. Нядаўна на рынку з'явіўся новы тып бітумных лістоў-Ондулин DIY, і мы разгледзім магчымасць яго выкарыстання на вальмавым дахах.

Галоўнае адрозненне навінкі ад класічнага ондулина заключаецца ў памерах. Назва Ондулин DIY абрана не выпадкова: ангельская абрэвіятура "DIY «расшыфроўваецца як»зрабі гэта сам". Гэта азначае, што памеры ліста з'яўляюцца аптымальнымі для большасці дахаў і ўлічваюць сціплыя магчымасці непрафесійнага будаўніка.

Перавагі і недахопы Ондулин DIY

Першыя два перавагі выяўляюцца падчас пакупкі:

- дах Ондулин DIY лягчэй класічнага ондулина на 20%. Гэта азначае, што перамяшчэнне і апрацоўка лістоў патрабуюць меншых намаганняў;
- шырыня лістоў дапускае перавозку ў салоне легкавога аўтамабіля, што дазваляе выключыць з каштарысу выдаткі на грузавы транспарт.

Дзякуючы меншым памерам і вазе спрашчаецца падганяанне лістоў па месцы, скарачаецца час працы. Памяншэнне шырыні ліста прыводзіць да скарачэння колькасці адходаў.

Дах з Ондулина DIY трывалей, чым з класічнага ондулина. Гэта звязана з тым, што вузкія лісты ўтвараюць рэбры калянасці ў кожнай 8-й хвалі, а шырокія ў кожнай 10-й. Цяпер пакідаючы дачу на зіму без нагляду можна не баяцца, што цяжкія гурбы і моцны вецер пашкодзяць дах.

Да недахопаў можна аднесці той факт, што ў пераліку на карысную плошчу кошт Ондулина DIY трохі вышэй, чым Ондулина Смарт, аднак розніца ў кошце з лішкам кампенсуецца пералічанымі перавагамі.

Як пакрыць дах Ондулином DIY

Мантаж Ондулина DIY на вальмавым дах ажыццяўляецца ў наступнай паслядоўнасці:

1. Рыхтуецца падстава. У залежнасці ад ўхілу даху лачанне пад Ондулин DIY можа быць суцэльным або разрэджаным:

- ухіл 9% - 17% - суцэльная лачанне;
- ухіл 17% - 27% - крок паміж кратамі 45 см;
- ухіл > 27% - крок паміж рэшэткамі 61 см.

Для вырабу лачання выкарыстоўваюцца арыентавана-стружкавыя пліты і сасновы брус перасекам не менш 40 x 40 мм.

2. Кладка ондулина пачынаецца з зацішнага боку, карнізны навісь выраўноўваецца па нацягнутым паміж крайнімі кроквямі шнуры.

3. Для афармлення рэбраў і канька выкарыстоўваюцца універсальныя шчыпцы і коньковыя элементы Ондулин.

4. Крок і вышыня хваляў лістоў Ондулин DIY і Ондулин Смарт аднолькавыя, таму:

- афармленне прымыканняў выконваецца з дапамогай стандартных пакрываюць фартухоў Ондулин;
- абарона подкровельнага прасторы ад птушак і смецця ажыццяўляецца універсальным вентыляваным запаўняльнікам Ондулин;
- выснова паветра з памяшканняў і подкровельнага прасторы ажыццяўляецца з дапамогай вентыляцыйных труб і дахавых вентылятараў Ондулин.

5. Пры мантажы даху выкарыстоўваюцца звычайныя цвікі для ондулина.