

## Правілы складавання Ондулина на даху падчас мантажу

### Змест

- Ондулін транспарціроўка
- Складаванне ондулина
- Захоўванне ондулина



Крыніца: [roofplace.ru](http://roofplace.ru)

Пачынаючы мантаж або рамонт даху, неабходна правільна арганізаваць працоўнае месца. Гэта дазволіць пазбегнуць парушэнняў правілаў тэхнікі бяспекі, прадухіліць псаванне дахавых матэрыялаў і паскорыць мантажныя работы. У артыкуле распавядзем пра правільную транспарціроўку, складаванне і захоўванне ондулина.

### Ондулін транспарціроўка

Для таго каб пазбегнуць пашкоджання нашага дахавага матэрыялу неабходна выканаць некалькі простых умоў:

- даўжыня кузава транспартнага сродку, прызначанага для перавозкі прадукцыі, павінна быць не менш даўжыні лістоў ондулина;
- падстава, на якое вырабляецца пагрузка, павінна быць роўным і трывалым, якія забяспечваюць транспарціроўку грузу без зрушэнняў;
- калі існуе верагоднасць перамяшчэння ондулина па кузаве аўтамашыны падчас руху яго неабходна замацаваць;
- пагрузка і выгрузка палетт з ондуліном павінна вырабляцца ў адзін ярус;
- зняцце ліста з пачкі не павінна быць рэзкім, так як пры гэтым можа адбыцца пашкоджанне паверхні матэрыялу;
- рэкамендуецца не выцягваць лісты з пачкі, а прыўздымаць іх і пераносіць.

### Складаванне ондулина

Пры ўздыме і складаванні ондулина на даху неабходна выканаць наступныя правілы:

1. Згодна з патрабаваннямі правілаў тэхнікі бяспекі, Дахавыя матэрыялы павінны падавацца на дах з дапамогай ручных або электрычных грузапад'ёмных механізмаў-талі, лябёдка, блока, і т.п. Калі вышыня даху дазваляе, дапускаецца падаваць ондулін непасрэдна з зямлі або з будаўнічых падмосткаў рукамі.
2. Месца для складавання ондулина павінна знаходзіцца ў баку, процілеглай пачатку мантажных работ (з боку прэваліруючых вятроў). Пры такім размяшчэнні дахавых матэрыялаў выключаецца лішняя хаджэнне па змантаваным пакрыццю.
3. Для складзіравання выбіраецца роўнае трывалае падстава, якое выключае саслізганне або дэфармацыю лістоў. Вялікая колькасць дахавых матэрыялаў складваецца такім чынам, каб асноўная нагрузка прыпадала на месца размяшчэння апорных канструкцый (сцены, бэлькі). Месца складавання павінна быць абаронена ад дажджу і выключаць здзьмухванне дахавых матэрыялаў ветрам.
4. Не дапускаецца складаванне і захоўванне дахавых матэрыялаў у колькасці, які перавышае неабходнае для выканання работ.

5. Падчас вытворчасці работ Дапускаецца размяшчэнне бітумных лістоў у спецыяльных паддонах, якія мацуюцца на лачаньня.
6. інструмент, доборныя элементы і аксэсуары павінны складавацца толькі на гарызантальных паверхнях. Адходы дахавых матэрыялаў, нарыхтоўкі невялікага памеру, дэталі прахадных элементаў і крепеж павінны захоўвацца ў спецыяльнай тары.
7. На час паўзаў у працы і ў канцы працоўнага дня Дахавыя матэрыялы і інструмент неабходна прыбіраць на месца складзіравання.
8. Катэгарычна забараняецца скідаць з даху інструмент і адходы матэрыялаў.

## **Захоўванне ондулина**

Нельга складаць ондулин на брудную або мокрую паверхню.

Для захоўвання ондулин варта абкласці на палетту або драўляны брус (дошку).

Найлепшыя ўмовы захоўвання забяспечваюцца ў закрытых вентыляваных памяшканнях, якія не маюць ваганні тэмпературы і вільготнасці.

Не варта захоўваць ондулин побач з агрэсіўнымі хімічнымі рэагентамі.

Неабходна пазбягаць трапленні на лісты хімічных рэагентаў і ўздзеяння адкрытага полымя

**Нагадваем**, што вытворчасць дахавых работ падчас дажджу, навальніцы і пры моцным ветры не дапускаецца.