

Правілы працяглага захоўвання Ондулина

Змест

- Правілы транспарціроўкі ондулина
- Правілы захоўвання Ондулина і яго камплектуючых
- Перамяшчэнне Ондулина
- Вынік



Будаўніцтва хаты сваімі рукамі, ремонт даху або даху пачынаецца з нарыхтоўкі матэрыялаў. Часам здараецца так, што працы пераносяцца на нявызначаны тэрмін, і ў гэтым выпадку Дахавыя матэрыялы маюць патрэбу ў правільным захоўванні.

Ондулин-трывалы і ўстойлівы да розных уздзеянняў матэрыял, таму захаванне правілаў транспарціроўкі і захоўвання ў асноўным накіравана на яго абарону ад выпадковага механічнага пашкоджання і забруджвання.

Правілы транспарціроўкі ондулина

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 кузава аўтамашыны падчас руху яго неабходна замацаваць;
- пагрузка і выгрузка палетт з ондулином 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.

Правілы захоўвання Ондулина і яго камплектуючых

1. Ондулин трэба захоўваць у сухіх закрытых памяшканнях (для абароны ад сонца), у арыгінальнай ўпакоўцы і ў гарызантальным становішчы. Тэмпература захоўвання некрытычная, так як дах захоўвае свае ўласцівасці ў дыяпазоне ад -60 да + 110 градусаў.

2. Лісты ўкладваюцца на спецыяльна падрыхтаванае гарызантальнае падстава чаркамі. У якасці падставы можна выкарыстоўваць дашчаны або фанерны насціл, змантаваны на брусах, паддоны або палеты. Лісты ў чарках павінны быць выкладзеныя роўна, без зрушэння адносна адзін аднаго.

Вялікія аб'ёмы Ондулина захоўваюцца на палетах у заводскай ўпакоўцы. Дапускаецца складаванне палет у два яруса. Выкрытыя палеты павінны быць накрытыя поліэтыленавай плёнкай.

Невялікая колькасць лістоў можна складаваць на драўляных брусах, выкладзеных папярок хваляў Ондулина. Паддоны і брусы ўкладваюцца на роўную паверхню, павінны быць устойлівымі і знаходзіцца ў адной плоскасці.

Пачкі лістоў павінны быць абаронены ад траплення пылу, смецця і вады.

3. Пры захоўванні ў ацяпляных памяшканнях адлегласць паміж пачкамі лістоў і крыніцамі цяпла павінна перавышаць 1 метр.

4. Паблізу захоўваюцца упаковок Ондулина забараняецца:

- праводзіць зварачныя або іншыя працы, якія суправаджаюцца іскраобразованием або з'яўленнем адкрытага полымя;
- ўсталёўваць цеплавыя гарматы або праводзіць працы, звязаныя з накіраваным цеплавым уздзеяннем;
- выконваць любыя працы і дзеянні, якія могуць прывесці да механічнага пашкоджання або разбурэння Ондулина.

5. Умовы захоўвання павінны выключаць кантакт з агрэсіўнымі вадкасцямі і рэчывамі, здольнымі пашкодзіць Ондулин.

Перамяшчэнне Ондулина

Пры неабходнасці ўзяць ліст, яго трэба акуратна прыпадняць і зняць з пачкі. Сцягванне лістоў не дапускаецца, бо можа прывесці да пашкоджання паверхні.

Не дапускаюцца ўдары па лістах, перамяшчэнне іх волакам і скіданне з вышыні. Пераноска лістоў у легкадумнае надвор'е павінна ажыццяўляцца з асаблівай асцярожнасцю.

Пагрузка, пераноска і мантажныя работы павінны праводзіцца ў працоўных пальчатках ці рукавіцах.

Вынік

Правільнае захоўванне і транспарціроўка Андуліна - заклад яго даўгавечнасці і захавання ўсіх эксплуатацыйных характарыстык. захоўванні.

Акрамя таго, важна забяспечыць умовы, пры якіх Ондулин абаронены ад вільгаці, бруду, уздзеяння агню ці высокіх тэмператур. Захаванне простых правіл дазваляе захаваць матэрыял у выдатным стане да пачатку дахавых прац.