

Ондулинді төсемес бұрын шатырды қалай өңдеуге болады: ағаштан қорғайтын қосылыстар

Мазмұны

- Ағаш конструкцияларды шіруден қорғау
- Ағаш конструкцияларды жәндіктерден қорғау
- Ағаш конструкцияларды оттан (жанудан) қорғау
- Кейбір жалпы кеңестер
- Қорытынды



Ағаш конструкцияларды шіруден қорғау

Ағаштың шіруі іс жүзінде микроорганизмдердің - әртүрлі зең саңырауқұлақтарының тіршілік әрекетінің нәтижесі болып табылады. Зең қарапайым емес, оның пайда болуы үшін оң температура мен ауаның ылғалдылығы 20% жеткілікті.

Зеңмен күресу қиын, сондықтан ағаш сатып алғанда олардың сапасына назар аударыңыз. Ағаш жақсы кептірілген және біркелкі табиғи түске ие болуы керек. Егер сұр дақтар табылса, сатып алудан бас тартыңыз.

Қылқан жапырақты ағаштың құрамында антисептикалық қасиеті бар шайыр бар, сондықтан оны қолданған жөн.

Зеңнің пайда болуын болдырмау үшін барлық ағаш шатыр материалдары антисептикалық құраммен өңделуі керек. Оны щеткамен, роликпен немесе бүріккіш пистолетпен қолдануға болады.

Ағаш конструкцияларды жәндіктерден қорғау

Термиттерді, қабық қоңыздарын және ұста құмырсқаларды ағашпен бірге үйге кіргізбеу үшін, оларды сатып алғанда мұқият тексеріп алыңыз.

Егер ағашта термиттік саңылаулар, ойықтар немесе басқа ұқсас зақымданулар болса, оны қолдануға болмайды.

Қыста жиналған ағашқа артықшылық беріледі, өйткені суық мезгілде жәндіктердің белсенділігі болмайды.

Егер қазірдің өзінде орнатылған шатырда жәндіктердің іздері табылса, шатырдағы қабық қоңызының тақталарын ағаш өңдеуге арналған арнайы құралмен өңдеп, ойылған жерлерді жабу қажет.

Ағаш конструкцияларды оттан (жанудан) қорғау

Ағаш конструкциялардың толық өрт қауіпсіздігін қамтамасыз ету мүмкін емес, бірақ олардың тұтануы басталғанға дейін уақытты ұзартуға әбден болады. Осы мақсатта ағаш конструкциялар отқа төзімді заттармен сіңдірілген немесе отқа төзімді заттармен қапталған.

Әр түрлі жұмыс принципі бар отқа төзімді заттар бар, бірақ олардың барлығының негізгі мақсаты бірдей — бұл тұтану мен жану процестерін бәсеңдету. Жалынға қарсы заттар щеткамен немесе бүріккішпен жағылады. Ағаш элементтерді сіңдіру механикалық өңдеу аяқталғаннан кейін жүзеге асырылады.

Кейбір жалпы кеңестер

Ылғал кесілген ағаштарды өңдеуге жол берілмейді.

Ағаш конструкцияларды шіріктен және ылғалдан сіңдіргіш қосылыстармен өңдеу бірнеше сатыда жүзеге асырылады. Әрбір келесі қабат алдыңғы қабат толығымен құрғағаннан кейін қолданылады.

Ағашты екі түрлі сіңдіргіш қосылыстармен өңдеуге жол берілмейді. Нақты жағдайларға сүйене отырып, қандай фактордың көбірек зиян келтіруі мүмкін екенін анықтау керек және ең алдымен одан қорғауды жүзеге асыру қажет. Құрылымдарды кейіннен басқа қосылыстармен өңдеу жабынның көмегімен жүзеге асырылады.

Ағашқа арналған әмбебап қорғаныс қосылыстары бар, олар антисептикалық және өртке қарсы сияқты бірнеше қасиеттерді біріктіреді. Тиісті жағдайларда оларды қолдану тиімдірек болады.

Құрылымдық элементтерді монтаждау алдында өңдеу ең қолайлы болып табылады. Бұл жағдайда ағаш бөлшектердің барлық ұштарына, ойықтарына және беттеріне қол жетімділік қамтамасыз етіледі. Мұны болжау қиын емес ондулин шатырға төселген, торлама және қарсы торлама білеулерін толық өңдеуге жол бермеу.

Химиялық заттармен жұмыс істеу кезінде қауіпсіздік ережелерінің талаптарын қатаң сақтау қажет. Бүріккіш бөтелкемен жұмыс істегенде міндетті түрде қорғаныш көзілдірік пен респираторды пайдаланыңыз.

Қорытынды

Алдында ондулинді монтаждау арқылы ағаш конструкцияларды қорғау туралы ұмытпаған жөн. Егер өңделмесе шіруге қарсы ағаш, жәндіктер мен ылғалдың әсерінен желдету нашар болса, ол тез жарамсыз болып қалуы мүмкін. Бұл, әсіресе, жәшіктерге және басқа элементтерге қатысты, олар кейіннен ондулин парақтарының астында қалады — оларды орнатқаннан кейін қалыпты түрде өңдеу мүмкін болмайды.

Су өткізбейтін және отқа төзімді әсері бар күрделі антисептикалық құрамдарды қолданған дұрыс. Мұндай ерітінділер аралық кептіру арқылы бірнеше қабатта қолданылады. Ең бастысы — асықпаңыз, әр қабатты құрғатыңыз, әйтпесе қорғаныс пайдасыз болады. Ағашты өңдеуден бұрын міндетті түрде тексеріп алыңыз — көгеру, зақымдану немесе ылғал болмауы керек.

Егер сіз бәрін ақылмен жасасаңыз, шатыр ұзақ уақытқа созылады. Ағаш қорғалады, ондулинді орнату қиындықсыз өтеді және болашақта саңырауқұлақтар немесе кептірілген тақталар түрінде тосынсыйлар болмайды. Аз ғана уақыт пен қолайлы формулалар қажет. Бұл шатырды кейінірек бөлшектенгеннен оңайырақ.