

## Kaip plauti skalūno stogą?

Gerai įrengtas stogas gali tarnauti dešimtmečius ar net amžius. Skalūnas - ilgaamžis, tvirtas, nuosėdinis akmuo, tačiau svarbiausia, natūralus ir unikalus produktas.

Kiekviena plokštelė unikali ir šiek tiek skiriasi nuo kitų savo estetinėmis savybėmis. Natūralus akmuo yra gyvas, žaismingas ir prisitaikantis prie aplinkos.

Kaip ir su visomis medžiagomis naudojamomis lauke, ant stogo gali susidaryti atmosferos dulkių sankaupos, apaugimas samanomis, ar spalvos pokyčiai. Purvas bei augalai gali būti lengvai nuplaunami, nes jų šalinimui puikiai tinka mechaniški metodai.



Plovimo aukštu slėgiu turėtų užtekti didžiajai daliai atvejų, tačiau prieš atliekant plovimą šiuo būdu, įsisavinkite kelis dalykus.

Pirmiausia, atsargiai judėkite ant stogo. Skalūno stogai nėra skirti vaikščioti. Tik specializuoti stogų dengėjai žino, kaip padaryti nepažeidžiant skalūno plokštelių.

Antra, negalima plauti stogo iš apačios į viršų, nes taip visos apnašos, kartu su vandeniu, pateks po stogu. Šie patarimai gali atrodyti parasti, tačiau dažnu atveju į juos neatkreipiama pakankamai dėmesio.

Svarbu pamąstyti apie visas atsargumo priemones prieš pradėdant plauti stogą. Kerpės, pelėsiai ir sąmanos po plovimo gali pradėti augti greičiau, todėl, kad pašalinus viršutinį augalo sluoksnį, skalūne lieka iki 2 mm ilgio šaknys. Nuėmus viršutinį sluoksnį joms bus lengviau ataugti. Paprasto aukšto slėgio plovimo šiai problemai neužteks.



Spalvų pokyčiai yra daug retesni. Šie pokyčiai atsiranda dėl reakcijų su mineralais esančiais skalūne (geležies sulfidais ir karbonatais), kai kuriomis oro sąlygomis tokie pokyčiai gali tapti patinomis.

Patinos formuojasi ant paviršiaus tarsi apvalkalas, kevalas, kuris apsaugo akmenį. Labai retais atvejais šios patinos gali pakenkti skalūno tvirtumui. Patinos daro įtaką tik skalūno spalvai. Skalūno išvaizda yra susijusi tik su prisitaikymu atmosferiniams pokyčiams.

Vis dėlto, kartais yra būtina pašalinti šio tipo pokyčius. Patinų šalinimas yra nerekomenduojamas, nes tokiu būdu būtų pašalintas natūraliai susiformavęs apsauginis sluoksnis. Tuo pačiu šio kevalo susidarymo priežastys nebus pašalintos (oro tarša), todėl išlieka didelis šansas, kad šis kevalas vėl susiformuos.



Jeigu vis dar norite pašalinti susiformavusį kevalą, rekomenduojama švelniai nugramdyti su šiek tiek rugščiu produktu, po to viską nuplaunant aukšto slėgio srove. Parduotuvėse pilna tokio tipo produktų, tačiau negalima naudoti produktų, kurie reaguoja su geležimi, nes jie gali paskatinti skalūno rūdijimą.

Norint nepažeisti skalūno tvirtumo produktą reikia įtrinti su šepetėliu ir po to viską nuosekliai nuplauti.

Jei nenuplausite skalūno plokštelės padengtos produktu daugiau, nei valandą, yra didelė rūdžių atsiradimo tikimybė.

Vienas iš geriausių produktų patinų šalinimui - acto rūgštis. Tai pigus, saugus ir efektyvus produktas.



Trumpai tariant, atsakymas į klausimą - kaip valyti skalūno stoga? - yra atsargiai, su storu šepetiu ir actu. Paprasta, tačiau turėkite omeny, kad po kelių metų skalūnas greičiausiai vėl įgaus spalvinių pokyčių, patinų.