



Grandinio trinkelėlių ir plytelėlių priežiūra

Tinkamai trinkelėmis ar plytelėmis išklotas grindinys gali džiuginti jus daugelį metų. Jo paviršiaus beveik nereikia prižiūrėti, tačiau dėl lauko klimato sąlygų grindinys palaipsniui tampa nešvarus. Taip atsitinka dėl ore esančių teršalų ir automobilių eismo. Norėdami išlaikyti geros būklės grindinio paviršių, pateiksime keletą patarimų ir priežiūros rekomendacijų.

REKOMENDACIJA

Rekomendacija trinkelėjų ir plytelėjų priežiūrai



Valymas

Automobilių išmetamą anglies dvideginį bei kitas ore tvyrančias medžiagas, lengviausia nuo grindinio pašalinti vandeniu ir šepetiu. Jei nešvarumai didesni, naudokite valymo priemones.

Siūlių užpildymas

Siūlės yra kiekvieno grindinio trinkelėjų/plytelėjų dalis. Siekiant išlaikyti stabilų grindinį, svarbu užtikrinti, kad siūlės visada būtų užpildytos. Tinkamai užpildytose siūlėse piktžolėms sunkiau įsitvirtinti.

Vėjas, lietus ir kiti gamtos veiksniai gali pašalinti/išplauti siūlių užpildą iš trinkelėjų/plytelėjų tarpų, todėl būtina jas papildyti naudojant birų siūlių užpildą (rekomenduojamas grūdėtumas 0-2 mm). Naudojant siūlių užpildą su kietikliu, papildymo nereikės.

Samanos, dumbliai

Jūsų grindinys gali pasidengti dumbliais ar samanosis ypatingai šiaurinėje ir vakarinėje pusėje). Šias nepageidaujamas apnašas galima pašalinti naudojant 10 % amoniako tirpalą, chloro tirpalą 1:1 arba "Benders" stogų ir grindinio samanų valiklį. Nenaudokite aukšto spaudimo įrenginio liaudyje vadinamu "karcheris" kuris gali netolygiai nuplauti grindinį ar jį pažeisti, ko pasekoje nepageidaujama žaluma dar greičiau atsinaujins. Geriausia samdyti specialistus, kurie turi tam pritaikytus aukšto slėgio įrenginius.

Alyva

Alyvos dėmės galima pašalinti naudojant šepetį ir karštą vandenį. Taip pat galima naudoti įvairių rūšių nuriebalinimo priemones. Šviežias alyvos dėmės galima pašalinti užklojus ant dėmės kartoną, medžiagos skiautę arba užbėrus medžio pjuvenomis. Alyva nepažeidžia betoninių trinkelėjų/plytelėjų.

Dažai

Tirpiklių pagrindu pagamintų dažų nuvalymui naudokite šluostę ar audinio skiautę ir maždaug 24 valandoms paviršių uždenkite pjuvenomis. Vandens

pagrindo dažams pašalinti taip pat naudokite šluostę ar audinio skiautę. Po to paviršių švariai nuplaukite vandeniu. Išdžiūvusius dažus galima nuvalyti naudojant skiediklį ar kitą rūgštingumą reguliuojančią priemonę. Tik būkite labai atsargūs naudodami visas chemines priemones. Iš pradžių bandykite išvalyti mažą plotelį. Tik įsitikinę, kad tai veiksminga ir nepakenkė grindiniui, imkitės darbo likusiame plote.

Rūdžių dėmės

Rūdžių dėmės galima pašalinti plaunant šepetiu ir vandeniu.

Kalkių nuosėdos (žydėjimas)

Ant naujai sukloto grindinio gali atsirasti kalkių nuosėdų. Tai natūrali betono kietėjimo proceso dalis, todėl tai nėra pagrindas pretenzijai. Kalkių išsiskyrimas nesumažina gaminio patvarumo ir deklaruojamų gamintojo verčių. Įprastai, po kurio laiko, krituliams veikiant grindinį, kalkės išnyksta.

Priežiūra žiemą

Žiema ir sniegas - tai ne tik blizgesys ir gražūs peizažai! Tai ir ledo ir slidžių sudėtingų eisimo sąlygų metas, kurios sukelia nemažai rūpesčių keliuose ir kiemuose. Pateikiame keletą patarimų, apie ką reikėtų pagalvoti žiemą prižiūrint grindinio trinkeles ar plyteles taip, kad būtų tausojamas grindinio betono paviršius ir aplinka.

Niekada nenaudokite druskos (ar kitų cheminių priemonių) ant grindinio trinkelėjų ar plytelėjų. Ji gali sukelti betono koroziją, trinkelės/plytelės tampa poringesnės ir trapesnės. Naujai pakloti betono gaminiai yra ypatingai jautrūs druskai.

Sniegą patariama kuo skubiau nušluoti, nukasti arba jam valyti rekomenduojama naudoti valytuvus su specialiomis guminėmis apsaugomis apačioje, kad trinkelės nebūtų pažeidžiamos mechanškai. Jei trinkeles užklojo ledas, valyti jo nepatartina. Apledėjusią dangą barstykite smėliu.

REKOMENDACIJA

Rekomendacija trinkelėlių ir plytelių priežiūrai



Paviršių, ant kurio dažnai stovi automobiliai jūsų kieme, pravartu nuplauti vandeniu. Druska, esanti ratų arkose, kuri atsiranda automobiliams važinėjant miesto keliais, turi didelę druskos koncentraciją, Ilgainiui ji gali pradėti ardyti betono paviršių.

Piktžolės

Piktžolių naikinimui, nenaudokite cheminių priemonių. Nedideliuose plotuose efektyvus ravėjimas Kitas aplinkai draugiškas metodas, tinkantis dideliems plotams, tai deginimas suskystintomis naftos dujomis. Tačiau naudojant šį metodą reikia būti labai atsargiems, nes galima pažeisti betoną.

Sendintas paviršius

Mūsų kraštovaizdžio asortimente yra keletas trinkelėlių ir plytelių rūšių, kurias vadiname "Antik" (pvz., Labyrinth Antik, Troja Antik ir kt.). Skirtingai nuo kitų gaminių, "Antik" serija yra specialiai apdirbama taip, kad įgautų nusidėvėjusį ir sendintą vaizdą. Tam naudojame du metodus: kalimą ir daužymą. Abu šie metodai atliekami po to, kai gaminiai suformuojami ir visiškai sukietėja.

Daužymo metodu trinkelės didžiuliame cilindre sukasi, daužosi, braižosi viena į kitą, ko pasekoje nuo trinkelėlių paviršiaus ir kraštų atskyla įvairaus dydžio gabaliukai. Kalimo metodu, trinkelės/plytelės yra apdirbamos plaktukiniu/švytuokliniu būdu. Šiuo metodu apdirbtas trinkelėlių paviršius įgauna žymes, panašias į tas, kurios lieka, kai automobilis su sniego grandinėmis ant ratų pravažiuoja grindinio paviršiumi. Šie trinkelėlių paviršiaus apdirbimo metodai neturi įtakos gaminių tvirtumui ir ilgaamžiškumui, bet suteikia patrauklų, sendintą vaizdą.

Taigi, norint kad trinkelės/plytelės įgautų sendintą vaizdą, reikia šiek tiek šiurkštaus apdirbimo. Taisiais metodais apdirbti gaminiai, atitinka visas gamintojo deklaruojamas vertes, o dėl nedidelių gaminių neatitikimų (minimalaus dydžio skirtumų ir paviršiaus pažeidimų ir kt.) pretenzijos negali būti reiškiamos.