

PROTECT UNI

Mineralinių paviršių impregnavimas



Savybės

„PROTECT UNI“ tai vienkomponeinis, paruoštas naudojimui, giliai įsiskverbiantis impregnavimas, kurio pagrindą sudaro aukščiausios kokybės tirpikliai, silanai ir siloksanai. Skirtas įgeriančių pastatų paviršių impregnavimui. Pasižymi hidrofobinėmis savybėmis, neleidžia drėgmei prasiskverbti į mikro įtrūkimus ir poras, todėl apsaugo impregnuotus paviršius nuo pažeidimų, kuriuos sukelia užšalęs vanduo. Impregnavimo priemonė po dengimo ant paviršiaus greitai reaguoja chemiškai, kristalizuojasi taip sukurdamą ilgalaikę apsaugą. Preparatas atnaujina ir palaiko impregnuoto paviršiaus natūralią struktūrą ir spalvą. Sukuria matinę apsauginę dangą, kuri po džiovinimo nesuteikia blizgesio. Tai sumažina polinkį į nešvarumus ir palengvina savaiminį paviršių valymą kritulių metu. Apsaugo nuo pelėsių, grybelių, samanų, kalkių ir druskos dėmių.

Dėmesio! Nenaudoti ant glazūruotų ir poliruotų paviršių.

Paskirtis

PROTECT UNI yra skirtas apsaugoti visus absorbuojančius mineralinius paviršius.

Pagrindo paruošimas

Prieš impregnavimą paviršius turi būti švarus, sausas, neužšaldytas, be riebalų, aliejaus ir organinių teršalų, tokių kaip samanos, kerpės.

Dėl apdorotų paviršių įvairovės (spalva, žaliava, cheminė sudėtis ir t.t.) rekomenduojama atlikti impregnavimo testą mažai matomoje vietoje siekiant patikrinti, ar neatsiranda nepageidaujama reakcija (pvz., spalvos pokytis).

Naudojimo būdas

Prieš naudojimą produktą išmaišykite, užtepkite jį ant paviršiaus voleliu, šepetėliu arba purškimo žemu slėgiu būdu. Geresniam poveikiui užtepkite mažiausiai 2 sluoksnius. Kiti sluoksniai turėtų būti dedami po to, kai ankstesnis sluoksnis pilnai išdžiūvo. Jei yra nuolydis (pvz., garažo įvažiavimas) arba impregnuodami vertikalius paviršius, norėdami impregnuoti paviršių tolygiai, pradėkite impregnavimą iš apačios ir tolygiai judėkite aukštyn. Venkite nutekėjimų ir balų susidarymo ant paviršiaus. Perteklių pašalinkite kempine ar švaria medvilnine šluoste. Oro ir pagrindo temperatūra dengimo metu turėtų būti nuo + 5 ° C iki + 25 ° C. Impregnuojamo paviršiaus drėgmė neturėtų būti didesnė nei 5%. Preparatas savo sudėtyje turi tirpiklių, todėl yra skirtas naudoti lauke. Dirbkite vėdinamose vietose, naudokite akinius ir apsauginius drabužius, naudokite kvėpavimo takų apsauginę kaukę purškimo būdu. Įmirkytas paviršius įgauna visas hidrofobines savybes maždaug po 24 valandų, per tą laiką jis turėtų būti apsaugotas nuo lietaus, intensyvių saulės spindulių ir nešvarumų. Pėsčiųjų eismas leidžiamas ne anksčiau kaip po 12 valandų po impregnavimo. Po darbo įrankius nuplaukite tirpikliu.

Saugos rekomendacijos

Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Dirbdami laikykitės sveikatos ir saugos taisyklių, dėvėkite asmenines apsaugos priemones (gumines pirštines, akinius, darbo drabužius). Venkite patekimo ant odos ir į akis. Negalima nuryti. Patekus į akis, nedelsdami gerai praplaukite dideliu kiekiu švaraus vandens ir, jei reikia, kreipkitės į gydytoją. Neįkvėpkite dengimo metu susidariusių garų. Dėvėkite kvėpavimo takų apsauginę kaukę. Impregnavimo metu reikia vengti atviros liepsnos šaltinių.

Techninė informacija

Sudėtis	Silantai ir siloksanai, sunkusis benzinas apdorotas vandeniliu
Spalva ir būvis	Skaidrus skystis
Tankis	apie 0,80 g /cm ³
Sąnaudos 1 suoksniumi	1 litras maždaug 7-15m ²
Pliūpsnio temperatūra	>70°C
Pakuotė	Skardinės 1 ir 3 litrai

Papildoma informacija

Preparatas klasifikuojamas kaip pavojingas. Darbo metu dėvėkite tinkamas asmenines apsaugos priemones. Prieš naudodami gaminį, perskaitykite medžiagos saugos duomenų lapą ir išsamias produkto naudojimo sąlygas. Kilus abejonėms prieš pradėdant dirbti susisiekite su techninių konsultacijų skyriumi. Visi techniniai duomenys, paskelbti šiame techniniame duomenų lape, pateikiami esant oro temperatūrai + 23 ° C ir 50% drėgmei. Šiame produkto lape nurodytos produkto sąnaudos skirtos tinkamai paruoštam, lygiam pagrindui. Gamintojas neatsako už netinkamą medžiagos naudojimą, naudojimą kitais tikslais ar kitomis sąlygomis, nei aprašyta aukščiau.

Sąnaudos

Sąnaudos vieno sluoksnio impregnavimui: 1 l pakanka maždaug 7–15 m² įprastinės įgerties paviršiui. Realios sąnaudos priklauso nuo impregnuojamos medžiagos, jos įgerties, struktūros ir dengimo būdo.

Saugojimas

Laikykite ir gabenkite sausoje ir šešėlinėje vietoje originaliose sandariai uždarytose talpyklose, kurių temperatūra nuo + 5 ° C iki + 25 ° C.

Galiojimo terminas

Produktas turėtų būti sunaudotas per 24 mėnesius nuo pagaminimo dienos nurodytos ant pakuotės. Pagaminimo data yra partijos numeris.

„Jurga“ darbuotojai turi teisę teikti techninę informaciją tik pagal šią techninę kortelę. Informacija, kuri skiriasi nuo šioje kortelėje pateiktos informacijos, turi būti patvirtinta raštu. Kilus abejonėms, kreipkitės į gamintoją. Šis produkto duomenų lapas galioja ir pakeičia visus ankstesnius. Teisingas ir tokiu būdu efektyvus preparato panaudojimas nėra mūsų kontrolės objektas, todėl garantija taikoma tik tiekiamo produkto kokybei. Gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas negali būti laikomi atsakingais už nuostolius, patirtus dėl netinkamo produkto naudojimo ar saugojimo. Gamintojas pasilieka teisę keisti šios kortelės turinį, pavyzdžiui, dėl taisyklių pasikeitimų, gaminio modifikavimo, techninės pažangos ar kitų priežasčių.