

PROTECT PV

Grindinio trinkelėjų ir betono impregnavimas



Savybės

PROTECT PV tai vienkomponentis, paruoštas naudoti, giliai įsiskverbiantis impregnavimas, pagrįstas aukščiausios kokybės tirpikliais, silonais ir siloksanais. Skirtas absorbuojančių statybinių paviršių impregnavimui. Pasižymi hidrofobinėmis savybėmis, neleidžia drėgmei patekti į mikroįtrūkimus ir poras, dėl to apsaugo impregnavimus nuo ardančio vandens poveikio veikiant užšalimo/atšilimo ciklams. Padengus paviršių impregnavimas greitai reaguoja chemiškai, kristalizuojasi ir tvirtai susijungia su paviršiumi, taip sukurdamas ilgalaikę apsaugą. Produktas gaivina ir išsaugo natūralią impregnavimo paviršiaus struktūrą ir spalvą. Sukuria matinę apsauginę dangą, kuri po džiovinimo nesuteikia blizgesio. Sumažina polinkį į nešvarumus ir pagerina savaiminio paviršių valymosi efektą atmosferos kritulių įtakoje. Apsaugo nuo pelėsių, grybelio, samanų vystymosi ir kalkių bei druskos apnašų atsiradimo.

Paskirtis

PROTECT PV, skirtas grindinio trinkelėjų, bordiūrų, grindinio plytelių, klinkerio trinkelėjų, pamatų, betoninių tvorų, visų rūšių spalvotų ir natūralių betono gaminių, o taip pat kitų surenkamų ir monolitinių betono paviršių impregnavimui.

Pagrindo paruošimas

Pagrindas prieš impregnavimą turi būti švarus, sausas, neužšalęs, be riebalų, alyvos ir organinių

nešvarumų tokių kaip samanų ir kerpės. Dėl impregnavimo paviršių (spalvos, žaliavos, cheminės sudėties ir t.t.) įvairovės rekomenduojama atlikti bandymą mažiau matomoje vietoje, kad būtų galima patikrinti nepageidaujamą reakciją (pvz., spalvos pasikeitimą).

Naudojimo būdas

Prieš naudojimą preparatą išmaišykite, ant paviršiaus užneškite voleliu, šepetiu arba žemo slėgio purkštuvu. Geresniam poveikiui suteikti naudokite mažiausiai 2 sluoksnius. Po pirmo ankstesnio sluoksnio džiovinimo tepkite kitus sluoksnius. Esant nuolydžiams (pvz., garažo įvažiavime) arba impregnaviant vertikalius paviršius, impregnavimą pradėkite nuo apačios ir tolygiai denkite iki viršaus. Venkite balų ir dėmių susidarymo ant paviršiaus, perteklių pašalinkite naudodami kempinę arba švarią medvilninę šluostę. Oro ir pagrindo temperatūra naudojimo metu nuo +5°C iki +25°C. Impregnavimo paviršiaus drėgmė neturi viršyti 5%. Produkto sudėtyje yra tirpiklių, todėl rekomenduojama naudoti lauke. Dirbkite vėdinamose vietose, naudokite akinius ir apsauginius drabužius, o dengiant purškimo būdu, kvėpavimo takams apsaugoti naudokite respiratorių. Po maždaug 24 valandų impregnavimo paviršius pasižymi visomis hidrofobinėmis savybėmis. Džiuvimo metu apsaugokite paviršių nuo lietaus, intensyvių saulės spindulių ir purvo.

Pėsčiųjų eismas draudžiamas iki 12 valandų po impregnavimo. Įrankius valykite tirpikliu.

Saugos rekomendacijos

Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Darbo metu laikykitės DSS taisyklių, dėvėkite asmenines apsaugos priemones (gumines pirštines, akinius, darbo drabužius) Vengti patekimo ant odos ir į akis. Negalima nuryti. Jei impregnavimas patenka į akis, nedelsiant praplaukite švariu vandeniu ir prireikus kreipkitės į gydytoją. Neįkvėpkite garų, susidariusių preparato naudojimo metu. Kvėpavimo takams apsaugoti naudokite apsauginę kaukę. Lengvai užsidegantis produktas, naudojimo metu venkite atvirų ugnies šaltinių.)

Techniniai duomenis

Sudėtis	Silanai ir siloksanai, sunkusis benzinas apdorotas vandeniliu
Spalva ir būvis	Bespalvis skystis
Tankis	apie 0,80 g /cm ³
Sąnaudos 1 sluoksniui	1 litras maždaug 7-15m ²
Užsiliepsnojimo temperatūra	>70°C
Pakuotė	1 ir 3 litrų skardinės

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 pradėdami 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

Vieno sluoksnio impregnavimo sąnaudos: 1 l maždaug nuo 7m² iki 15m², įprastinės įgerties paviršiams. Tikrosios sąnaudos priklauso nuo impregnuojamos medžiagos, jos įgerties, struktūros ir naudojimo būdo.

Saugojimas

Laikyti ir transportuoti sausoje ir tamsioje vietoje, originalioje sandariai uždarytoje pakuotėje, esant temperatūrai nuo + 5 ° C iki + 25 ° C.

Galiojimo terminas

Preparatą sunaudokite per 24 mėnesius nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotės. Gamybės 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.