

ULTRACARE INTENSIFIER W

Vandeninė polimerinė mikroemulsija, pasižyminti didele skvarba, turinti apsauginį ir stiprinamąjį poveikį



KUR NAUDOJAMAS

UltraCare Intensifier W – tai inovatyvi, tirpiklių pagrindu sukurta formulė, naudojama natūralaus akmens, terakotos, lieto mozaikinio betono, mozaikinio betono, cementinių plytelių ir dirbtinio akmens spalvai išsaugoti bei išryškinti. Tinka vidaus ir išorės darbams.

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

Ant paviršiaus užteptas produktas atgaivina ir paryškina spalvą bei sukuria blizgų paviršių. Tinka naudoti ant grindų ir sienų, viduje ir lauke. Ypač tinka langų palangėms, durų slenksčiams, dekoratyviniams elementams ir stalviršiams.

Dėl ypatingos produkto vandens emulsijoje sudėties jį galima naudoti net ant drėgno pagrindo. Šis produktas idealiai tinka tais atvejais, kai dėl likutinės drėgmės negalima naudoti panašias savybes turinčių tirpiklių pagrindu pagamintų produktų, pvz., **UltraCare Intensifier S**.

UltraCare Intensifier W ant paviršiaus sukuria ilgai išliekančią ir labai veiksmingą vandeniui ir alyvai atsparią dangą, apsaugo paviršių nuo dėmių ir neleidžia kauptis nešvarumams.

Produktas atsparus eksploatacijai ir ultravioletiniams spinduliams, ant paviršiaus nesusidaro plėvelė, jis leidžia paviršiui kvėpuoti ir nesumažina jo atsparumo slydimui. Paviršių užtenka padengti tik šiuo produktu.

REKOMENDACIJOS

- Produktas netinkamas poliruoto ir neįgeriančio natūralaus bei dirbtinio akmens paviršiams, kuriuos rekomenduojama padengti su **UltraCare Intensifier S**. Visada išbandykite produktą ant nedidelio paviršiaus ploto nepastebimoje vietoje.
- Produktą naudokite tik ant tirpikliams atsparių paviršių ir visada dėvėkite tinkamus apsauginius drabužius.
- Jei paviršius reikia padengti vandenį ir alyvą atstumiančia danga ir apsaugoti juos nuo dėmių, rekomenduojama naudoti **UltraCare Stain Protector W**, **UltraCare Stain Protector W Plus** arba **UltraCare Stain Protector S** (žr. atitinkamus produktų techninių duomenų lapus).
- Su **UltraCare Intensifier W** padengtas paviršius pasikeičia negrįžtamai. Prieš naudodami produktą, visada išbandykite jį nedideliame plote nematomoje vietoje ar ant dengiamos medžiagos pavyzdžio.
- Praėjus kuriam laikui, paviršių, ypač lauke, galima vėl padengti produktu, priklausomai nuo medžiagos rūšies, atmosferos veiksnių poveikio ir eksploatacijos intensyvumo.
- Netepkite produkto ant paviršiaus, jei pagal orų prognozę už kelių valandų lis.
- Jei produktas naudojamas viduje, jį tepant ir jam džiūvant patalpa turi būti gerai vėdinama.

NAUDOJIMAS

Produktas paruoštas naudojimui, nereikia skiesti vandeniu. Prieš naudodami gerai supurtykite.

UltraCare Intensifier W tepkite teptuku, voleliu arba flizelino padeliu ant sauso arba šiek tiek drėgno pagrindo. Šluoste paskleiskite produktą plonu ir tolygiu sluoksniu ant paviršiaus, kad jis geriau įsiskverbtų į medžiagą bei pašalinkite produkto perteklių, kol jis dar neišdžiūvęs (5 – 10 minučių normaliomis sąlygomis). Faktinis džiūvimo laikas priklauso nuo aplinkos sąlygų ir apdorojamos medžiagos įgeriamumo. Ant produktu padengto paviršiaus galima vaikščioti po 8 val. (prie +23°C ir 50 % sant. drėg.).

Medžiagos spalvos intensyvumui sustiprinti produktą galima tepti keliais sluoksniais, laikantis pirmiau nurodyto laukimo laiko iki kito sluoksnio tepimo.

IŠEIGA

Su vienu litru **UltraCare Intensifier W** vienu sluoksniu galima padengti iki 30 m² plotą. Išeiga labai priklauso nuo dengiamo pagrindo paviršiaus įgeriamumo.

PAKUOTĖ

UltraCare Intensifier W tiekiamas 1 litro talpos taroje.

LAIKYMAS IR SANDĖLIAVIMAS

3 metus uždaroje originalioje pakuotėje.

PARUOŠIMO IR NAUDOJIMO SAUGOS NURODYMAI

Instrukciją dėl saugaus produkto naudojimo galite rasti saugos duomenų lape, kurį rasite www.mapei.no

PRODUKTAS SKIRTAS NAUDOTI PROFESIONALAMS.

TECHNINIAI DUOMENYS (tipinės reikšmės)

PRODUKTO IDENTIFIKAVIMO DUOMENYS

Konsistencija:	homogeninis skystis
Spalva:	pieno baltumo
pH (prie +20°C):	7,0
Tankis prie +20°C:	1,02 g/cm ³
EMI KODAS:	EC1 Plus – labai maža emisija

PRODUKTO NAUDOJIMAS

Skiedimo santykis:	paruoštas naudoti
Paviršiaus džiūvimo laikas:	> 60 min.
Darbinė temperatūra:	nuo +5°C iki +35°C

ĮSPĖJIMAS

Nors techninė informacija ir rekomendacijos šiame produkto duomenų lape yra pateiktos pagal geriausius turimus mūsų duomenis ir patirtį, bet kuriuo atveju visą aukščiau pateiktą informaciją reikia vertinti kaip rekomendacinę ir įsitikinti jos tikslumu ilgą laiką ją naudojant; dėl šios priežasties asmuo, norintis naudoti produktą, iš anksto turi įsitikinti, kad jis tinka pagal norimą naudoti paskirtį. Bet kuriuo atveju naudotojas pats yra atsakingas už visas produkto naudojimo paskirtis. Visais atvejais vartotojas pats atsako už visas pasekmes, susijusias su produkto naudojimu.

Dabartinę techninių duomenų lapo versiją rasite mūsų internetinėje svetainėje www.mapei.no

TEISINIS PRANEŠIMAS

Šio techninio duomenų lapo (TDL) turinį galima kopijuoti į kitą su projektu susijusį dokumentą, tačiau tas dokumentas nepapildo ir nepakeičia TDL numatytų MAPEI gaminio montavimo metu galiojančių reikalavimų. Naujausią TDL ir informaciją apie garantiją galite atsisiųsti iš svetainės www.mapei.no

ESANT BET KOKIEMS ŠIAME TDL ARBA JO PAGRINDU PARENGTUOSE DOKUMENTUOSE PATEIKIAMŲ FORMULUOČIŲ ARBA REIKALAVIMŲ PAKEITIMAMS, MAPEI NEPRISIIMA ATSAKOMYBĖS.

T1010-11-2023-It

Draudžiama atkurti čia pateiktą tekstą, nuotraukas ir iliustracijas.

