



FIBER ROC

PLUOŠTU SUSTIPRINTAS SAVAIME IŠSILYGINANTIS MIŠINYS NAUDOJIMUI DIDELĖS APKROVOS ZONOSE IKI 30 mm STORIO SLUOKSNIUI

PRIVALUMAI

- Sustiprintas pluoštu
- Labai elastingas
- Geros mechaninės savybės
- Savaime išsilyginantis
- Greitas hidraulinis padavimas
- Tinkamas grindiniam šildymui
- >3mm storio tinkamas medžio, parketo grindims
- Pumpuojamas

TAIKYMO SRITIS

FIBER ROC savaime išsilyginantis, elastingas mišinys sustiprintas sintetiniu pluoštu skirtas medžio grindų plokščių, drėgmei atsparių medžio drožlių plokščių, asfalto mastikos, betoninių pagrindų, gipso, paklotų pusiau lanksčių grindų dangų lyginimui ir glaistymui.

Tinkamas šildomoms grindims.

Tinkamas klijuojant PVC, kilimines dangas, linoleumą, parketą, grindines plyteles.

FIBER ROC tinkamas didelės apkrovos zonoms. Pilamas 1-30mm storio (3-30mm didelės apkrovos zonoms) sluoksniais vienu kartu. Netinkamas tiesioginiam dėvėjimui. Naudojimui patalpų viduje.

TECHNINĖS SAVYKBĖS

Sudėtis	Sintetinių dervų modifikuoti cemento milteliai, mažai chromato
Spalva	pilka
Darbinė temperatūra	pageidautina +8°C - +25°C. Nemažiau +5°C ir nedaugiau +30°C
Maišymo santykis	6 l vandens 25 kg mišinio
Darbinis laikas/Tekėjimo laikas	30 min. esant +20°C
Galima vaikščioti	Po 5 val. esant +20°C
Džiūvimo laikas klijuojant grindų dangas	Po 48 val. klijuojant vandens pagrindo klizais, po 72 val. klijuojant tirpiklio pagrindo klizais
Atsparumas ratukams	Nuo 1mm
Gniuždymo jėga	Po 28 dienų = 35 MPa
Tinkamas grindiniam šildymui	Taip

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

PARUOŠIMAS

Paruošimas turi būti atliktas vadovaujantis statybos standartais.

Pagrindas turi būti tvirtas, tinkamo tempimo ir gniuždymo stiprio; be įtrūkimų, defektų ar cementinio pieno; švarus, nedulkėtas, neriebaluotas, be sandariklių ar kitų medžiagų, kurios sutrukdytų glaisto sukibimui su pagrindu.

Likutinės drėgmės kiekis betoniniuose pagrinduose neturi viršyti <3% ir <1% - anhidritiniuose pagrinduose klojant tekstilines dangas ir keramines plyteles, bei 0,5% - klojant plastikines dangas ir parketą.

Sukietėjusių klizų likučiai turi būti mechaniškai pašalinti. Minkšti, silpni klizų likučiai, išsilyginamieji sluoksniai turi būti pilnai pašalinti.

Nauji asfalto pagrindai turi būti nušlifuoti. Plytelės turi būti tvirtai priklijuotos, jei lengvai pašalinamos – pašalinkite.

Drėgmės kiekis medinėse grindyse neturi viršyti 7-11% prieš gruntuojant.

Pagrindus gruntuokite Bostik gruntais:

Pagrindas	Rekomenduojamas gruntas	Išėiga	Pastabos
Įgeriantys betoniniai pagrindai	Unidur N 1:1 skiestas vandeniui	100g/m ² sluoksniui	Vandens pagrindo gruntas
Normaliai įgeriantys betoniniai pagrindai	Unidur N 1:1 skiestas vandeniui	100g/m ²	Vandens pagrindo gruntas
Neįgeriantys betoniniai pagrindai, plytelės, teraco ir panašūs tankūs paviršiai ir pusiau lanksčios plytelės	Unidur N (neskiestas)	100-150 g/m ²	Vandens pagrindo gruntas
Keraminės plytelės, klijų likučiai (bitumo, akrilo, alkoholio pagrindu), seni grindų dažai, industrinės grindys (epoksidinės ar PU), susiję su Eponal 336, mastinio asfalto pagrindas, senos pusiau lanksčios plytelės	Primatech	90-100 g/m ²	Vandens pagrindo gruntas
Medinės grindys, MDP, fanera	Primabois	350-600 g/m ²	Vandens pagrindo cementinis gruntas
Metalinis denis	Eponal 336	200-250 g/m ²	Dvikomponentis epoksidinis atsparus drėgmei gruntas
Betoniniai pagrindai, plytelės didesnei nei 3% drėgmei arba esant neigiamam spaudimui iš rūsio	Eponal 336	400-800 g/m ²	Dvikomponentis epoksidinis atsparus drėgmei gruntas

ATSARGUMO PRIEMONĖS: prieš naudojant gruntą, atidžiai perskaitykite grunto duomenų lapą ir vadovaukitės pagrindo paruošimo rekomendacijomis. Prieš liejant mišinį, leiskite gruntui išdžiūti. Visada leiskite anhidritiniams pagrindams džiūti 24 val.

MIŠINIO NAUDOJIMAS

Įpilkite apie 6l švaraus vandens (vandens temperatūra +8°C - +20°C) į švarų kibirą. Įmaišykite mišinį į vandenį naudodami maišytuvą (<500rpm) iki vientisos masės be gumulų. Paliki-

te mišinį 1 min., kad pagerintumėte tekėjimo savybes. Permaišykite dar 30 sek. Mišinį išpilkite per nurodytą darbinį laiką ir išlyginkite dantytą plieno glaistykle. Plonai paskleiskite mišinį, kad užglaistytumėte poras, o toliau pilkite įprastu būdu iki reikiamo storio. Tolimesnis glaistymas išlyginamaisiais mišiniais nereikalingas. Esant reikalui, bet kurį tolimesnį lyginimo sluoksnį geriausiai pilti, kai pirmasis sluoksnis išdžiūna iki tinkamo vaikščioti, bet yra dar drėgnas. Jei jis yra sausas, nugruntuokite UNIDUR N gruntu. Jei pilami keli lyginamieji sluoksniai, viršutinis neturi viršyti apatinio storio.

MECHANINIS MIŠINIO PYLIMAS

FIBER ROC gali būti maišomas ir liejamas naudojant pumpavimo įrenginį. Šiuo atveju vandens kiekis reguliuojamas pagal mišinio klampumą. Šis turi būti lygus klampumui, pasiekiamam standartiniu maišymu - 1 maišas 6l vandens (žiūrėkite technines instrukcijas vidaus patalpų plono sluoksnio grindų įrengimo sistemos). Kai FIBER ROC mišinys išmaišytas, pumpuokite jį ant pagrindo pageidaujamo storio sluoksniu (iki 30mm vienam vientisam sluoksniui).

Patarimas: jei sluoksnis storas naudokite adatinį volelį, kad pašalintumėte oro burbulus ir pagerintumėte galutinį paviršių.

Dėl papildomos informacijos kreipkitės į mūsų techninį departamentą.

Apsaugokite nuo per greito džiūvimo, pvz., dėl tiesioginių saulės spindulių, aukštos oro temperatūros, skersvėjo. Žema temperatūra ir prasta ventiliacija gali ženkliai prailginti džiūvimo laiką. Nekllokite grindų dangų, jei mišinio sluoksnis neišdžiūvęs. Storesniam nei 20mm sluoksniui rekomenduojama perimetru palei sienas, aplink kolonas ir kitus vertikalius elementus, įmontuoti 3mm išsiplėtimo juostas.

VALYMAS PO NAUDOJIMO

Įrankius valykite vandeniu kol dar neišdžiūvęs mišinys.

IŠEIGA

Apie 1,5 kg 1mm sluoksnio storiui.

SAUGOJIMAS

9 mėn. uždaroje gamyklinėje pakuotėje sausoje patalpoje.

SVEIKATOS IR SAUGOS INFORMACIJA

SVARBU: Prieš bet kokią darbą su FIBER ROC susipažinkite su produkto saugos duomenų lapu. Neįkvėpkite dulkių. Venkite kontakto su oda ir akimis, ypač maišant. Paruoštas šlapias mišinys yra stipriai šarminis, todėl gali sukelti rimtus akių pažeidimus ir odos alergines reakcijas. Daugiau informacijos rasite saugos duomenų lape www.quick-fds.com

Atlikimo rekomendacijos yra nustatomos taikant dažniausiai naudojamus standartus, kurių būtina laikytis. Tačiau, jei produktas naudojamas pirmą kartą ar yra specialios dangos, aplinkos ar patalpos charakteristikos, rekomenduojama atlikti išankstinius bandymus. Rekomenduojame laikytis atsargumo priemonių, išvardytų specifikacijose.

PAKAVIMAS

Kodas	Pakavimas	Kiekis paletėje	Barkodas
30603765	25 kg maišas	48	3549212469818

Bostik LLC

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12,
корп.1
Phone : (495) 787 31 71 Fax :(495) 787 31 72
E-mail : inforu@bostik.com
www.bostik.ru

BOSTIK HOTLINE

Smarthelp +7 495 787 31 71

