

FLEXI

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PRODUKTO APRAŠYMAS

Savaime išsilyginantis, cementinio pagrindo, pumpuojamas mišinys betoniniam pagrindui patalpų viduje. Gali būti naudojamas rankiniam glaistymui. Naudojant kitokiam paviršiui, kreipkitės į "Bostik AB".

TAIKYMO SRITIS

Tinkamas kaip pagrindas kiliminėms dangoms, linoleumui, PVC, gumos ir medžio dangoms, plytelėms ir pan. namuose, voniose, biuruose, ligoninėse, mokyklose ir t.t. Įprastai galutinis paviršius nereikalauja tolimesnio apdorojimo - šlifavimo ar glaistymo. Rekomenduojamas sluoksnio storis 1-20mm. Produkto sudėtyje nėra kazeino.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Valymas. Paviršius turi būti tvirtas be dulkių, purvo, dažų, klijų likučių, riebalų ar alyvos. Atskilusios ar netvirtos pagrindo dalys turi būti mechaniškai pašalintos. Pagrindo temperatūra neturi būti žemesnė nei +10°C. Geriausiam rezultatui pasiekti, aplinkos temperatūra turi būti +10°C - +25°C, pagrindo santykinė drėgmė - neviršyti 95%. Paviršiaus stiprumas - nemažiau 0,5 MPa.

Paruošimas. Užsandarinkite pagrinde esančias duobes ir plyšius. Grindyse esančios drenažinės angos turi būti apsaugotos dangčiais ir stop profiliais. Dėl geresnio sukibimo pagrindą privalu nugaruntuoti Bostik Primer 6000 gruntu. Normalaus įgeriamumo pagrindą, pavyzdžiui betoną, nutepti gruntu skiestu vandeniu santykiu 1:3. Labiau įgeriantiems paviršiams gruntavimą pakartoti. Leisti pilnai išdžiūti.

Maišymas. FLEXI maišomas su švairiu vandeniu. Rekomenduojamas vandens kiekis 22% sauso mišinio kiekio, tai atitinka 5,5 litro 25 kg maišui. Gerai išmaišyti maišymo įrenginiu mažiausiai 2 min. Užmaišyto mišinio tinkamumo laikas 20 min. Mišinio temperatūra turi būti +10°C - +20°C. Prieš liejant, patikrinti glaisto tekėjimo savybes. Perviršinio vandens naudojimas sukels glaisto sluoksniavimąsi ir sumažins jo stiprumą.

Naudojimas: produktas pumpuojamas ar pilamas ant paviršiaus 6-8 m. pločiu. Plotis reguliuojamas priklausomai nuo pumpavimo įrengimo pajėgumo ir sluoksnio storio. Didesnis plotas gali būti laikinai dalijamas stop profiliais. Glaisto pylimo metu, korekcijoms naudokite plačią dantyta glaistyklę. Kai pilami du sluoksniai - antras pilamas, pirmam sukietėjus (galima vaikščioti) ir nugaruntavus.

Grindų dangų klojimas: glaisto džiūvimo laikas priklauso nuo pagrindo santykinės drėgmės, sluoksnio storio, ir džiūvimo sąlygų. Įprastai 20mm storio sluoksniu galima vaikščioti po 1-3 val., dengti grindų dangą - po 24 val., jei temperatūra džiūvimo metu yra bent jau +18°C, santykinė drėgmė apie 50% ir atitinkamos ventiliavimo sąlygos. Klojant grindų dangas, paviršiaus santykinė drėgmė turi atitikti galiojančius reikalavimus. Dėmesio! Esant intensyviai saulei, aukštai temperatūrai, stipriai ventiliacijai ir kitiems faktoriams, kurie galėtų pagreitinti džiūvimo procesą - paviršius turi būti apsaugotas nuo per greito džiūvimo. Nenaudoti drėgmės surinkėjų ir karšto oro ventiliatorių.

SVEIKATOS IR SAUGUMO INFORMACIJA

Produkto sudėtyje yra cemento, tai gali dirginti. Venkite įkvėpti dulkių, naudokite veido apsaugą. Patekus produktui į akis - plaukite 15 min. ir kreipkitės pagalbos į medikus. Dėl detalesnės informacijos žiūrėkite saugos duomenų lapą.

TECHNINĖS SAVYBĖS

Klijuojanti medžiaga	Specialus cementas
Balastas	Smėlis max. 0,25 mm
Storis	1-20mm
Paruošto skiedinio tinkaumas	20 min.
Džiūvimas	Apie 1-3 val.
Saugojimas	6 mėn. sausoje, vėsioje aplinkoje neatidarytoje pakuotėje
Lenkimo stipris	7 MPa
Sukibimas su pagrindu	>0,5MPa
Susitraukimas 28 d.	<0,5%
Degumas	A2f1 (EN 13501-1)
Valymas	Vanduo
Pakuotė	25 kg maišas
Dangų klijavimas	24 val. sluoksniui iki 20 mm arba kai santykinė drėgmė yra žemiau ribos (pagal grindų dangą)
Išėiga	1,6 kg/m ² ir mm
Vandens poreikis	22% nuo svorio, 0,22l/kg
Srautas (EN 12706)	155-165 mm
Darbo temperatūra	+10°C - +25°C

Atstovas Lietuvoje UAB „Bonderus“

Tel. 85 52505489

Mob. tel. +370 652 10059

info@bonderus.lt

www.bonderus.lt

