

SL C360 FLOW

NORMĀLI ŽŪSTOŠS GRĪDU IZLĪDZINĀŠANAS MAISIJUMS

10/20/2022

PRIEKŠROCĪBAS

- Optimizēts pamatņu izlīdzināšanai lielos apjomos, izmantojot Bostik sūkni uz kravas automašīnas
- Plānākiem slāņiem
- Normāla žūšana
- Uzklāšanas biezums 4-30 mm
- EPD verifikācija
- Zems emisiju līmenis



PIELIETOJUMS

SL C360 Flow ir cementa bāzes, pašizlīdzinošs, sūknējams, normāli žūstošs izlīdzinošais maisījums, kas paredzēts betona, vieglbetona, akmens/keramikas pamatņu izlīdzināšanai iekštelpās. Parasti nodrošina gatavu virsmu bez turpmākas apstrādes. Var uzklāt 4-30 mm slāņos. Produkts ir videi draudzīgs un stabils mitruma bojājumu ziņā.

Vienmēr ir jāievēro Zviedrijas grīdas segumu tirdzniecības asociācijas (GBR) ieteikumi attiecībā uz pamatnes mitrumu, virsmas izturību utt. pirms grīdas segumu ieklāšanas. Produktam jābūt ar grīdas segumu.

Pamatnes:

- Betons un vieglbetons
- Klinkets/akmens
- Peldošās konstrukcijas

*Žūšanas laiki norādīti pie gaisa temperatūras +20°C, relatīvā mitruma maks. 50% un labas ventilācijas, kā arī relatīvā mitruma pamatnē mazāka par 85%.

TECNISKIE DATI

Sajaukšanas attiecība	4.0 litri ūdens / 20 kg maiss
Materiāla matēriņš	1.7 kg/mm/m ²
Iestrādes laiks	līdz 20 min
Var staigāt pēc	3-5 stundām
Var ieklāt grīdas segumu	x dienām. X= ar slāņa biezumu mm (izžūst 1mm/dienā)
Spiedes izturība	C25 saskaņā ar EN 13813
Lieces izturība	F6 saskaņā ar EN 13813
Virsmas izturība stiepē	>1.5 Mpa saskaņā ar GBR nozares standartu
Rukums	<0.3 mm/m saskaņā ar EN 13454-2
Izplešanās	<0.05 mm/m
Plūstamība	145 - 160 mm saskaņā ar SS 923519 (50x22 mm)
Ugunsdrošības klase	A2fl-s1 saskaņā ar EN 13501-1
Noturība pret riteņu slodzi	RWFC 250N saskaņā ar GBR nozares standartu
pH izžuvušam materiālam	<11

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

PAMATNES SAGATAVOŠANA

Lai panāktu labu darba rezultātu, temperatūrai telpā jābūt starp +10°C and +25°C.

Tīrīšana: Pamatnes virsmas stiprībai jābūt > 1,0 MPa. Pārlicinieties, ka uz pamatnes nav putekļu, netīrumu, krāsas, līmes atlikumu, eļļas, smērvielu, vaska u.c. un vai tā ir stingra un cieta bez plaisām uz virsmas vai tamlīdzīgi. Jebkurš uzslāņojums ir jānoslīpē vai jānofrēzē. Ja neesat pārlicināts, sazinieties ar Bostik, lai saņemtu papildu padomu. **Sagatavošana:** Lai uzlabotu adhēziju un novērstu ātru izžūšanu, pamatne vienmēr ir vispirms jāapstrādā ar Bostik GRIP A560 CLASSIC. Gruntējumu parasti uzklāj uz uzsūcošas pamatnes, atšķaidot ar ūdeni attiecībā 1:3. Ļoti uzsūcošākām pamatnēm ieteicams atkārtot gruntēšanas procedūru. Uz klinkera, akmens, PVC, linoleja, kokam utt. pamatnes lietojiet GRIP A936 XPRESS. Gruntējums jāiestrādā pamatnē. Pirms pašizlīdzinošā maisījuma liešanas ļaujiet praimerim nožūt un izveidoties plēvei! Liešanu veiciet 24 stundu laikā. Lejot divus slāņus, starp tiem jāveic gruntēšana.

LIETOŠANA

Sajaukšana: Izlīdzinošo maisījumu maisīt piemērotā spainī vai lielākā traukā (75-100 litri), kurā ir vieta 3-4 maisiem. Pievienojiet 20 kg pulvera maisu 3,8 litriem tīra ūdens. Samaisīšanu veic ar urbja mašīnai piestiprinātu maisītāju vai turbīnas veida mikseri līdz viegli plūstošai konsistencei bez kunkuļiem (maisīšanas laiks aptuveni 2 minūtes). Izmantojiet ūdeni no +5 līdz +20°C.

Izmantojot maisīšanas iekārtu: Izvēlieties piemērotu maisīšanas iekārtu. Noregulējiet ūdens daudzumu līdz 20%. Pārbaudiet ūdens daudzumu ar plūsmas testu. Pie pareiza ūdens daudzuma plūstamībai jāatbilst tehniskajos datos norādītajai. Ar plūsmas testu arī pārbaudiet, vai izlīdzinošais maisījums ir labi sasaistījies un nesadalās. Slīpu konstrukciju/virsmu gadījumā samaziniet ūdens daudzumu par 0,5-1,0 litriem. Izlīdzinošā maisījuma temperatūrai jābūt no +10 līdz +20°C. **Līmeņošana:** Pārbaudiet pamatnes slīpumu un izliekumus. Ja tie atšķiras no noteiktām pielaidēm, grīda ir atbilstoši jānonivelē. Nomarkējiet zemākos un augstākos punktus. **Iestrāde:** Maisījums tiek sūknēts vai izliets uz pamatnes. Pēc tam tas izplūst, veidojot gludu un plakānu virsmu. Lai izvairītos no izciļņiem un nelīdzenumiem, ņemiet vērā maisījuma iestrādes darba laiku. Ja nepieciešams veiciet mehāniskā izlīdzināšana ar zobainu tērauda špakleļāpstu. Uzklāšanas laiks apm. 20 minūtes. Parasti pa virsmu var staigāt pēc 3-5 stundām. **NB!** Saules staru, augstas temperatūras, spēcīgas ventilācijas vai citu faktoru gadījumā, kas var paātrināt žūšanu, virsma ir jāaizsargā pret pārāk strauju izžūšanu. Nedrīkst izmantot ne gaisa sausinātāju, ne siltā gaisa pūtējus.

UZGLABĀŠANA/DERĪGUMS

6 mēneši sausā, vēsā vietā neatvērtā iepakojumā.

VIDE UN VESELĪBA

Produkts satur cementu un kairina ādu. Visiem lietotājiem pirms produkta lietošanas ir jāizlasa drošības datu lapa. Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma un ir pieejama arī ražotāja vietnē www.bostik.se

PĀRSTRĀDE

Kad vien iespējams ir jāizvairās no atkritumu rašanās vai jāsamazina tas līdz minimumam. Tukšajos maisos var būt produkta atliekas. Produkts un iepakojums ir droši jāiznīcina. Lai atbrīvotos no produktu pārpalikuma un izstrādājamiem produktiem, noalģojiet pilnvarotu atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu. Atbrīvojoties no šī produkta, vienmēr jāievēro vides aizsardzības prasības un tiesību akti par atkritumu apsaimniekošanu. Izvairieties no izlijuša materiāla izkliedēšanas, noplūdes, saskares ar augsni, nokļūšanas ūdenstilpnēs un kanalizācijā.

PIEZĪMES

Ja nepieciešams, sadaliet grīdas virsmu ar liešanas robežām. Lai nodrošinātu optimālu saķeri, pielīmējiet liešanas robežas pēc pamatnes gruntēšanas.

Papildinformāciju skatiet Bostik brošūrās.

Artikula numurs	Iepakojums	Daudzums uz paletes	EAN
30622531	20 kg	48	7311020081348

DROŠĪBA

Lai iegūtu vairāk informācijas, skatiet drošības datu lapu www.bostik.se

Saistību atruna: mūsu uzrādītie tehniskie dati, kā arī mūsu norādījumi un ieteikumi ir balstīti uz dažādiem testiem un mūsu pieredzi. Tie ir paredzēti, lai palīdzētu lietotājam sasniegt vislabākos iespējamos rezultātus. Tā kā apstākļi lietotāja telpās ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par produkta lietošanas laikā sasniegtajiem rezultātiem

BOSTIK HOTLINE

Smart help tel. +371 26622366
www.gsc.lv

