



STARTAC OUTDOOR

TEHNISKO DATU LAPA

Versija: 2016-05-31

MATERIĀLA APRAKSTS

Šķīdinātājus un plastifikatorus nesaturoša divkomponentu poliuretāna līme augstas izturības un ilgmūžības nodrošināšanai līmētajiem savienojumiem.

PIELIETOJUMS

Īpaši piemērota gumijas grīdas segumu pielīmēšanai uz slīpumiem publiskās telpās. Piemērota arī lielākajai daļai celtniecības materiālu no koka, alumīnija, PVC, cinkota tērauda, kā arī vidēji cietu flīžu, akmens un cementa materiālu līmēšanai. Izmantojama arī minigolfa laukumu segumu un mākslīgās zāles segumu pielīmēšanai. Izmantojama gan telpās, gan ārpus telpām.

DARBA INSTRUKCIJA

PAMATNE

Pamatnei jābūt tīrai, gludai, stingrai, bez putekļiem, netīrumiem, līmes un krāsas atlikumiem. Ja nepieciešams, pamatni var izlīdzināt ar šim nolūkam paredzētu Bostik grīdas izlīdzināšanas maisījumu. Betona pamatnēs mitrums nedrīkst pārsniegt AMA House norādītās maksimālās vērtības. Līmes, pamatnes un grīdas seguma temperatūrai jābūt vismaz +18°C. Līmējot gumijas grīdas segumus relatīvais mitrums (RF) pamatnē nedrīkst pārsniegt 85%.

LĪMĒŠANA

Startac Outdoor iepakojums sastāv no divām daļām. Apakšējā daļā ir pamatkomponente un augšējā iepakojuma daļā cietinātājs. Katrā daļā esošais vielas daudzums ir saskaņots tā, lai gatavais maisījums būtu pareizajās proporcijās. Pievienojiet cietinātāju pie pamatkomponentes un sajauciet ar elektrisko maisītāju, kurš aprīkots ar piemērotu mikseri, zemos apgriezienos, līdz maisījuma krāsa kļūst viendabīga. Līmi uzklājiet ar līmes lāpstiņu, kuras robojums paredzēts attiecīgajam grīdas segumam. Sajaukto līmi jāizmanto 45 minūšu laikā. Ieklājiet grīdas segumu un stingri piegludiniet. Jebkuri līmes traipi nekavējoties jānotīra ar piemērotu līdzekli. Esiet uzmanīgiem pie šuvēm. Nenoslodziet grīdas segumu 2-4 stundas pēc pielīmēšanas. Grīdas seguma materiālus, kuri nav plastiski, pēc ieklāšanas iespējams nepieciešams slogot ar smilšu maisījumiem.

VIDE UN DROŠĪBA

Plašāku informāciju skatiet drošības datu lapā. Lūdzu, ņemiet vērā AFS norādījumus par izociānāta iedarbību.

TEHNISKIE DATI

ĪPAŠĪBAS PIRMS PIELĪMĒŠANAS	
Tīrīšana	Instrumentus tīrīt ar vaišpirtu pirms līme ir sakaltusi
Blīvums	1,7 kg/L (komponente A + komponente B)
Sausais atlikums	100% no svara
Sajaukšanas proporcija	6,5:1 (komponente A : komponente B)
Iestrādes laiks	0-45 minūtes pie temperatūras +20 °C
Patēriņš	2-4 m ² / L, atkarībā no grīdas seguma
Darba apstākļi	Temperatūra jābūt no +15°C līdz +25°C. Vislabākie rezultāti tiek sasniegti pie +18-20°C
Derīguma termiņš	12 mēneši neatvērtā iepakojumā pie temperatūras +20°C.
Uzglabāšana	Vēsā vietā, bet nepieļaut sasalšanu

Bostik AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborg Tlf: +46 (0)42-19 50 00,
Fax: +46 (0)42 19 50 21, www.bostik.se

Atruna: Tehnisko datu apraksti, rekomendācijas un instrukcijas ir balstītas uz dažādiem testiem un mūsu pieredzes. Šis ir palīgs pircējam, lai atrastu piemērotāko darba metodi un sasniegtu iespējami labāko rezultātu. Kad patērētāja darba apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, uzņēmums nenes atbildību par rezultātiem, kad tiek pielietots mūsu produkts.

Krāsa	Komponente A: smilškrāsa, komponente B: brūna
Saistvielas	Poliuretāns ar izocināta saistvielu
ĪPAŠĪBAS PĒC PIELĪMĒŠANAS	
Degdspēja	Neveicina liesmas izplatīšanos

BOSTIK HOTLINE

Smart help
TEL +371 26622366, gsc@gsc.lv



Bostik AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborg Tlf: +46 (0)42-19 50 00,
Fax: +46 (0)42 19 50 21, www.bostik.se

Atruna: Tehnisko datu apraksti, rekomendācijas un instrukcijas ir balstītas uz dažādiem testiem un mūsu pieredzes. Šis ir palīgs pircējam, lai atrastu piemērotāko darba metodi un sasniegtu iespējami labāko rezultātu. Kad patērētāja darba apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, uzņēmums nenes atbildību par rezultātiem, kad tiek pielietots mūsu produkts.