



# Bostik

smart adhesives

## 3040 COMBI 10

### TEHNISKO DATU LAPA

Version: 2015-10-23

#### IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

Videi draudzīga uz cementa bāzes izgatavota rokas špaktele ir ātri cietējoša, ūdensizturīga, paredzēta krituma veidošanai, izlīdzināšanai un dažādiem remontdarbiem. Ieteicamais slāņa biezums ir 1-50 mm. Izstrādājums nesatur kazeīnu.

#### LIETOŠANAS SFĒRA

Paredzēta krituma veidošanai, izlīdzināšanai un dažādiem remontdarbiem, var izmantot uz dažādiem cietas un tīras pamatnes veidiem, piemēram, betonam, keramikai, akmenim, PVC, linolejam, kokam u.c. Izstrādājums paredzēts kā pamatne paklājiem, linolejam, PVC, parketam, klinkeram un tamlīdzīgiem materiāliem, izcili piemērota siltajām grīdām. Ja klājat uz citām pamatnēm, sazinieties ar Bostik AB.

#### DARBA NORĀDĪJUMI

Pamatne: Nodrošiniet, lai pamatne būtu bez putekļiem, netīrumiem, eļļas, taukiem, vaska, kā arī stabila un cieta, bez mīksta betona, saplaisājušas virsmas vai tamlīdzīgi. Iespējamie uzslāņojumi jānoslīpē vai jānofrēzē. Pamatnes temperatūrai jābūt vismaz +10°C. Gruntēšana: Lai uzlabotu adhēziju un nepieļautu strauju izžūšanu, pamatni apstrādā ar Bostik GRIP A560 CLASSIC grunti. Grunti uz normāli uzsūcošām virsmām uzklāj, sajaucot to attiecībā ar ūdeni 1:3. Spēcīgi uzsūcošām virsmām grunti ieteicams uzklāt divas reizes. Uz klinkera, akmens, PVC, linoleja, koka u.tml. materiāliem uzklāj koncentrētu grunti. Maisīšana: Krituma veidošana: 5 kg pulvera pievieno 1,15 litrus ūdens, 25 kg pulvera pievieno 5,75 litrus ūdens. Smalkā špaktelēšana: 5 kg pulvera pievieno 1,3 litrus ūdens, 25 kg pulvera pievieno 6,5 litrus ūdens. Maisīšanu veic ar urbjmašīnai pievienotu jaucēju, izveidojot biezi plūstošu masu bez kunkuļiem. Pagaidiet 2-3 minūtes un samaisiet vēlreiz. Ūdens temperatūrai jābūt no +5 līdz +20°C. Neizmantojiet siltu ūdeni, jo tas izraisa ātru izžūšanu un plaisu veidošanos. Masas temperatūrai jābūt no +10 līdz +20°C. Uzklāšana Izklājiet masu ar lāpstīgu vai dēlīti. Sajaukta masa jāizmanto 20 minūšu laikā. Laiks tomēr ir atkarīgs no slāņa biezuma, temperatūras, pamatnes mitruma un uzsūkšanas spējas. Ja klāj divas kārtas, tad starp kārtām jāuzklāj grunts, turklāt apakšējai kārtai jābūt pilnīgi sausiai. Uzmanību! Ja ir spēcīga saules gaisma, augsta temperatūra, spēcīga ventilācija vai līdzīgi apstākļi, kas varētu paātrināt izžūšanu, virsma pret tiem jāaizsargā.

#### DROŠĪBA

Izstrādājums satur cementu un ir kairinošs. Papildu informāciju skatiet izstrādājuma informācijas lapā.

#### TEHNISKIE DATI

Saistviela	Īpašais cements
Balastviela	Dabīgās smiltis, maks. 0,25 mm
Slāņa biezums	1-50 mm
Izmantošanas laiks	10-15 min.
Var staigāt pa virsmu pēc	apm. 30 min., ja žūšanas temperatūra ir vismaz +18°C
Sarukšana	<0,5
Instrumentu tīrīšana	Nekavējoties ar ūdeni
Glabāšana	6 mēneši sausā, vēsā vietā neatvērtā iepakojumā
Atkritumu apstrāde	Apstrādā kā rūpnieciskos atkritumus Ja ir lielāks daudzums vai tiek izmesti neiztukšoti iepakojumi, sazinieties ar savu atkritumu apsaimniekotāju. Iztukšoti iepakojumi ir pārstrādājami.
Ūdens saturs	Krituma špaktelēšana: 23%. Smalkā špaktelēšana: 26%
Pārklājama ar segumu pēc	2-3 stundām. Ja slānis ir biežāks, 1 diena vai relatīvais mitrums ir zemāks par attiecīgajam pārklājumam atļauto vērtību
Patēriņš	apm. 1,5 kg pulvera uz m <sup>2</sup> /mm
Iepakojums	5 kg spainis un 25 kg maiss

Triecienizturība	>30 MPa
Lieces stiprība	>6 MPa
Adhēzija pie pamatnes	>1,5 MPa

**SAZINIETIES AR MUMS****TĀLR. 042-19 50 00**  
**info.se@bostik.com**

**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 uz mūsu iepriekšējo pieredzi. Šis ir palīgs pircējam, lai atrastu piemērotāko darba metodi un sasniegtu iespējami labāko rezultātu. Tā kā apstākļi lietotāja telpās ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemt nekādu atbildību par produkta lietošanas laikā sasniegtajiem rezultātiem.