

# Bostik GREEN CONTACT<sup>®</sup>

KONTAKTLĪMES



## Šķīdinātājus nesaturoša kontaktlīme

### PIELIETOJUMS

PVC segumu uzlocījuma pie sienas, grīdlīstu, profilu, pakāpienu malu profilu, pakāpienu, kāpņu segumu, stūru aizsargprofilu pielīmēšanai.

Piemērots šādiem grīdas segumu veidiem:

- PVC.
- Linolejam ar stabilizētu pamatni.
- Dabīgo šķiedru tekstila segumi (kokosšķiedras, sizals, jūraszāļu šķiedras u.c.) ar lateksa pamatni
- Korķa segumi flīzēs vai ruļļos.
- Gumijas segumi flīzēs vai ruļļos.

Visām pamatnēm jābūt atbilstoši sagatavotām\*, grīdām un sienām, iekštelpās.

Piemērots siltajām grīdām un PRE.

*\*saskaņā ar profesionālajiem noteikumiem : DTU un CPT*

### PRIEKŠROCĪBAS

- Īss līmes apžūšanas laiks : salīmēšana iespējama jau pēc 20 minūtēm.
- Ļoti spēcīga sākotnējā saķere.
- Augsta izturība pēc nožūšanas.
- Nesatur šķīdinātājus.
- Nesatur phtalātus.
- Ļoti zema GOS (gaistošo organisko savienojumu) emisija, A+ klase.
- Universāla līme, daudzfunkcionāls pielietojums.
- Piemērota vertikālām virsmām.
- Ātra un viegla uzklāšana ar rullīti.

# RAKSTURĪGĀKĀS FIZIKĀLĀS ĪPAŠĪBAS

Neoprēna līme uz ūdens bāzes, nesatur šķīdinātājus.

Lietojama uz abām līmējamām virsmām.

Krāsa : krēma

Blīvums : apmēram 1,1

pH : 9 - 9,5.

Viskozitāte: 35 000 cps - 50 000 cps.

Plēvītes veidošanās laiks\*\* : no 20 līdz 60 min.

Galīgā nožūšana\*\* : 24 stundas.

Darba temperatūra : no + 10° C līdz + 25° C.

Uzliesmojošs.

Sargāt no sala.

\*\* *Dati norādīti pie + 23° C, 55 % HR.*

---

## LIETOŠANA

Pirms lietošanas pārlicinieties, vai izpildās sekojoši darbu veikšanai nepieciešamie apstākļi:

Pamatnes temperatūra :  $\geq 10^{\circ}\text{C}$

Apkārtējās vides temperatūra : no  $+15^{\circ}\text{C}$  līdz  $+30^{\circ}\text{C}$

Gaisa mitrums telpā :  $\leq 65\%$

### PAMATNES (grīdas un sienas)

Labas kvalitātes betona virsma.

Cementa bāzes klons (sasaistīts vai atdalīts).

Anhidrīta klons<sup>(1)</sup>. (skat. Tehnisko paziņojumu)

Vecas flīzes vai parkets, kas sagatavoti un pārveidoti atbilstoši "CPT P3 piezīmes 3635. Grīdu renovācija".

Kokskaidu plāksne<sup>(1)</sup>, saplāksnis<sup>(1)</sup>, OSB3<sup>(1)</sup>.

Ģipša plāksnes. Sienu apmetumi uz cementa bāzes.

*(1) lietojiet mūsu praimeru Bostik PRIMASOL R.*

### PAMATNES SAGATAVOŠANA

Pamatnēm jābūt izturīgām, veselām, sausām, gludām, tīrām no putekļiem un taukainiem produktiem un nepieciešamības gadījumā jāveic sākotnējais novērtējums.

Pamatnēm jāatbilst tehniskajiem noteikumiem : DTU vai CPT.

Ja pamatnes mitrums pārsniedz reglamentēto lielumu, lietojiet mūsu mitruma barjeru EPONAL 336 (Tehniskie noteikumi n° 12/11-1592\*V1).

### LĪMES IESTRĀDE

Līme jāuzklāj vienmērīgā kārtā uz seguma apakšējās puses un uz pamatnes, izmantojot rullīti ar vidēji garām 12 mm plūksnām (pretšļakstīšanās tipa rullītis). Sāciet ar materiālu, kas ir mazāk absorbējošs (parasti tas ir segums). Rullīša izmantošana ir ieteicama, lai saīsinātu apžūšanas laiku un samazinātu līmes patēriņu. Iespējams uzklāt to arī ar roboto lāpstiņu n°000. Ir dažas vietas, kur līme jāuzklāj ar otiņu: stūri, izciļņi, savienojumi, starpsienu pamatnes, reljefi. Jānogaida apžūšanas laiks, kamēr līme kļūs caurspīdīga un vairs nebūs lipīga pieskaroties. Šis laiks svārstās no 20 līdz 60 minūtēm atkarībā no vides apstākļiem<sup>(2)</sup>.

Līmi var uzklāt uz seguma strēmelēm dienā pirms ieklāšanas. Līme uz pamatnes vienmēr tiek uzklāta seguma ieklāšanas dienā.

Atvērtais laiks :

- pamatnei : 6 stundas

- materiālam : 24 stundas

Pēc līmējamā materiāla nofiksēšanas tā novietojumu mainīt nevarēs.

Kārtīgi nogludiniet pēc pielīmēšanas.

Optimālā kohēzija atkarībā no virsmas porainības 12 - 24 stundu laikā.

Segumu drīkst pakļaut gājēju slodzei uzreiz pēc pielīmēšanas.

*(2) Atvērtā laika un apžūšanas laika (plēvītes veidošanās laika) kritēriji ir atkarīgi no apkārtējās vides temperatūras un mitruma, pamatnes veida un porainības, kā arī iestrādātās līmes daudzuma.*

## ŠUVES UN ATBILDĪBA

Darbus jāveic saskaņā ar grīdas seguma ražotāja izstrādātajiem ieklāšanas norādījumiem un labu inženierijas praksi.

Šuvju metināšanu (PVC) var veikt 24 stundas pēc ieklāšanas.

## TĪRĪŠANA

- Svaigus traipus : ar ūdeni.
- Sakaltušus traipus : nokasot.

## PATĒRIŅŠ

No 125 līdz 150 g/m<sup>2</sup> uz katras virsmas, kopā no 250 līdz 300 g/m<sup>2</sup>.

## GLABĀŠANAS LAIKS

Līdz 12 mēnešiem oriģinālā, neatvērtā traukā pie temperatūras no + 10 °C līdz + 25 °C. Sargāt no sasalšanas.

## IEPAKOJUMS

Kods	Iepakojums	Daudzums	Svītrkods
30605161	2 kg spainis	4	3549212472870
30603316	7 kg plastmasas spainis	1	3549212468026
30603311	14 kg plastmasas spainis	1	3549212468019

### DROŠĪBA

#### GAISA KVALITĀTE IEKŠTELPAŠ:

Līme nesatur šķīdinātājus. A+ klase: ļoti zema GOS emisija. Šī līme ir īpaši izstrādāta, lai uzlabotu ieklājēju komfortu darbu veikšanas laikā un nodrošinātu lietotājiem optimālu iekštelpu gaisa kvalitāti.

Lai iegūtu sīkāku informāciju, iepazīstieties ar drošības datu lapu [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com), vai lūdziet mums nosūtīt kopiju pa faksu.

*Lietošanas leteikumi ir izstrādāti balstoties uz standartiem, kas būtu obligāti jāievēro (vai pēc kuriem jāvadās). Tomēr, ja tā ir pirmā lietošanas reize vai materiāls tiek izmantots īpašā vidē un vietā, ieteicams veikt iepriekšējus testus (vai arī tie noteikti jāveic).*

*Ieteicams ievērot piesardzības pasākumus, kas uzskaitīti mūsu specifikācijas lapās.*



**Bostik SA - Département Construction** - 253 Avenue du Président Wilson - 93211 La Plaine Saint Denis Cedex **Fax Service Technique : 01**

**64 42 16 67** - [www.bostik.fr](http://www.bostik.fr)

**Izplatītājs Latvijā:** SIA "Grīdas Segumu Centrs" – Dēļu iela 8, Rīga, LV 1004 – Tel.: +371 26622366 - Fax: + 371 67614405 – e-pasts: [gsc@gsc.lv](mailto:gsc@gsc.lv) - [www.gsc.lv](http://www.gsc.lv)