

# SL C300 THICK FLOW

NORMAALISTI KUIVUVA LATTIATASOITEMASSA

03-11-2022

## EDUT

- Optimoitu levitykseen pumppuautolla suurille pinta-aloille
- Paksuihin kerroksiin
- Normaalisti kuivuva
- Kerrospaksuus 8–50 mm
- EPD-verifioitu
- Vähäpäästöinen



## KÄYTTÖALUE

SL C300 Thick Flow on sementtipohjainen, itseasoittuva, pumpattava, normaalisti kuivuva tasoitemassa betonille, kevytbetonille, kiviille/keramiikalle sisätiloissa. Eriomainen alustaksi maatoille, linoleumille, PVC:lle, parketille, klinkkereille tai vastaville uudiskohteissa. Antaa normaalisti valmiin pinnan, jota ei tarvitse jälkikäsitellä. Joissakin olosuhteissa saattaa vaatia hiomista. Suositeltu kerrospaksuus 8-50 mm. Tuote on ympäristöystävällinen ja vesivahingon kestävä.

Noudata kansallisia normeja ja pintamateriaalin toimittajan ohjeita. Tasoitepinta tulee päällystää.

### ALUSTA:

- Betoni ja kevytbetoni
- Klinkkeri/kivi.

\* Annetut kuivumisajat edellyttävät +20°C, enint. 50% RH ja riittävää ilmanvaihtoa toimitilassa, sekä alustan RH <85%.

## TEKNISET TIEDOT

Sekoitusuhde	3,4-3,8 litraa vettä / 20 kg säkki
Menekki	1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm
Käyttöaika	Työstettävissä jopa 20 min
Käveltävissä	3–5 tuntia
Päällystettävissä	1 päivä/mm kerrospaksuutta 30 mm paksuudella, sen jälkeen 0,5 mm/päivä
Puristuslujuus	C25 (EN 13813)
Taivutuslujuus	F5 (EN 13813)
Pinnan vetolujuus	>1,5 Mpa
Kutistuminen	<0,3 mm/m (EN 13454-2)
Laajentuminen	<0,05 mm/m
Leviävyys	140–150 mm (SS 923519 (50x22 mm))
Paloluokitus	A2fl-s1 (EN 13501-1)
Konttorituolin pyöräkuorman kesto	RWFC 250N
Kuivuneen materiaalin pH	<11

## ALUSTAN ESIVALMISTELU

Paras tulos saavutetaan, kun asennustilan lämpötila on +10°C - +25°C.

**Puhdistus:** Alustan pintalujuuden on oltava vähintään >1,0 MPa. Huolehdi, että alustassa ei ole pölyä, likaa, maalia, liimajäämiä, öljyä, rasvaa, vahaa ym. ja että se on kiinteä ja kova eikä siinä ole halkeamia tai vastavia. Heikosti kiinni oleva pintakerros kuten myös mahdollinen sementtiliimakerros poistetaan hiomalla tai jyrsimällä. Ota epävarmuustapauksissa yhteys Bostikiin. **Esikäsitely:** Alusta pitää aina esikäsitellä Bostik GRIP A560 CLASSIC -primerilla tarttuvuuden parantamiseksi ja liian nopean kuivumisen estämiseksi. Primeri levitetään normaalisti imeville alustoille vedellä laimennettuna suhteessa 1:3. Voimakkaasti imeville alustoille suositellaan kahta leviäyskerrosta. Klinkkeriä, PVC:tä, linoleumia, puuta ym. tasoitettaessa käytä Grip A936 Xpress -primeriä. Primeri on harjattava alustaan. Anna primerin kuivua ja muodostaa kalvo ennen tasoitusta! Levitettäessä 2 kerrosta tasoitetta, on kerrosten välisiin levitettävä primeri.

## SEKOITTAMINEN JA KÄYTTÖ

**Sekoittaminen:** Sekoita tasoitusmassa sopivassa saavissa tai suuressa astiassa (75–100 litraa), johon mahtuu 3–4 säkkiä. 20 kg kuiva-ainetta sekoitetaan 3,4–3,8 litraan puhdasta vettä. Massa valmistetaan sekoittamalla se vispiläkoneella tasaiseksi ja helposti juoksevaksi massaksi (sekoitusaika on n. 2 minuuttia). Käytä +5°C – +20°C vettä.

**Levitys koneella:** Koneellisessa levityksessä käytetään sopivaa sekoituspumppua. Veden määrä 20%. Tarkasta vesimäärä kokeilemalla leviävyyttä. Leviävyyden pitäisi vastata oikealla vesimäärällä Teknisiä tietoja. Tarkista myös juoksevuuksia testatessa, että tasoitusmassan koostumus on tasainen. Kallistusten teossa vesimäärää vähennetään 0,5–1,0 litraa. Tasoitusmassan lämpötilan on oltava +10°C - +20°C.

**Menekki:** Tarkista alustan kaltevuus ja kohoumat. Jos ne poikkeavat määrätellyistä raja-arvoista, on lattia käsiteltävä sopivalla tavalla. Huomioi erityisesti eniten matalat ja korkeat kohdat. **Levittäminen:** Massa pumpataan tai levitetään alustalle, ja se levittyy itsestään tasaiseksi ja sileäksi pinnaksi. Levitä tarvittaessa hammaslastalla. Huomioi massan avoin aika välttääksesi kohoumia ja epätasaisuuksia. Käyttöaika n. 20 minuuttia. Pinnan päällä voi normaalisti kävellä 3–5 tunnin kuluttua. **HUOM!** Auringonpaisteessa, korkeissa lämpötiloissa, voimakkaasti tuuletetuissa tiloissa tai muissa kuivumista nopeuttavissa olosuhteissa pinta on suojattava. Kosteudenpoistajia ja lämpöpuhaltimia ei saa käyttää.

## VARASTOINTI

6 kk avaamattomassa pakkauksessa, kuivassa ja viileässä.

## YMPÄRISTÖ JA TERVEYS

Tuote sisältää sementtiä ja on ärsyttävää. Kaikkien käyttäjien on luettava ja tunnettava käyttöturvallisuustiedot ennen tuotteen käyttöä. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä ja on saatavilla valmistajan verkkosivuilta.

## KIERRÄTYS

Jätteen syntymistä on vältettävä tai se on minimoitava mahdollisuuksien mukaan. Tyhjissä säilytysastioissa voi olla tuotejäämiä. Tuote ja pakkaus on tehtävä vaarattomaksi turvallisella tavalla. Yli jääneet tuotteet ja ei-kierrätettävät materiaalit on annettava valtuutetun jätteenhoito-yhtiön käsiteltäväksi. Tämä tuote on aina hävitettävä ympäristönsuojelumääräysten ja jätteenkäsittelylakien mukaisesti. Estä läikkyneen materiaalin leviäminen, huuhtoutuminen sekä pääsy maaperään, vesistöihin tai viemäriin.

## MUUT

Rajaa tarvittaessa lattiapinta sulkunauhalla. Parhaan

tarttuvuuden takaamiseksi sulkunauha on asennettava primeroinnin jälkeen.

Katso lisätietoja Bostikin lattiarakenteista.

TUOTENRO.	KOKO	KPL / LAVA	EAN
30622642	20 kg	48	7311020081331

## TURVALLISUUS

Katso lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta osoitteessa [www.bostik.fi](http://www.bostik.fi)

Vastuuvapautuslauseke: Tarkastelemme tekniset tiedot, kuten vastuunne ja suosituksemme perustuvat kaikki monipuolisiin kokeiluihin ja kokemukseemme. Ne on tarkoitettu auttamaan käyttäjää ja saamaan parhaan mahdollisen tuloksen. Kun käyttöolosuhteet ovat hallintammeulkoisilla, emme voi ottaa vastuuta tuotteen käytön tuloksista sellaisissa olosuhteissa.

## BOSTIK SERVICE

[info.se@bostik.com](mailto:info.se@bostik.com)  
[www.bostik.se](http://www.bostik.se)

