

## G1 - GOLVAVJÄMNING PÅ LÄTTBETONG

Version: 2023-01-13

### PRODUKTRREKOMMENDATION

1. SL C300 THICK FLOW, SL C360 FLOW, SL C900 INDUSTRY HEAVY, RENO C710 FINE+, RENO C610 BUILD 10, RENO C910 FLEX RAPID+
2. GRIP A560 CLASSIC
3. Lättbetong (ca 500kg/m<sup>3</sup>)

### ARBETSBESKRIVNING

#### UNDERLAG

Avlägsna svaga och löst sittande material och föroreningar. Slipa eller fräs golvet, dammsug underlaget nogga. Underlaget ska vara rent och torrt innan det primas. Täta alla sprickor i underlaget och vid anslutningar med Bostik mjukfog (Ej silikon) och I golv/väggvinklar med Egde Separation list/kantremsa vid avjämning över 20 mm. Den relativa fuktigheten i lättbetongunderlaget ska vara < 85% RF i annat fall ska HYTEC A370 RAPID användas.

#### PRIMNING

Lättbetong är normalt vattenavstötande (hydrofob) och ska primas två gånger med GRIP A560 CLASSIC. I steg 1 primas lättbetongen med GRIP A560 CLASSIC utspädd med vatten

1:7 (1 del primer och 7 delar vatten) och i andra steget utspädd med vatten 1:3. Arbeta in primern i underlaget med en mjuk borste.

Obs! I de fall lättbetongen inte är vattenavstötande är den starkt sugande. Då ska den primas 2 gånger - i steg 1 primas lättbetongen med GRIP A560 CLASSIC utspädd med vatten 1:5 och i steg 2 utspädd med vatten 1:3. Primern ska vara helt torr innan avjämningsmassan appliceras, låt primern torka max 1 dygn innan avjämning.

#### AVJÄMNING

Blanda avjämningsmassan med kallt, rent vatten med en maskinvisp eller spackelpump till en jämn, klumpfri massa. Den tillblandade massan hälls eller pumpas ut på golvet och fördelas med en tandad spackel till en jämn yta (max. skiktjocklek 20 mm). Tjockare skikt kan medföra risk för bom på grund av att avjämningsmassans krympkraft är större än lättbetongens dragstyrka.

Om slipning är nödvändig kan detta göras efter ca 12 timmar. Vid tunna skikt av avjämningsmassa på lättbetong finns det risk för genomstansning vid punktbelastning. För att minimera denna risk är minsta skiktjocklek 10mm.

#### YTBELÄGGNING

Se respektive avjämningsmassas tekniska datablad



### ÖVRIGT

#### ATT TÄNKA PÅ

✓ I våtrum ska alltid ett av Bostiks godkända tätskiktssystem appliceras innan montering av keramisk beläggning. Fall mot golvbrunnen ska finnas innan tätskiktet appliceras. Följ rekommendationerna enligt BKR alternativt GVK regler för våtrumsinstallationen.

✓ Vid lagging av plastmatta etc följ alltid golvbranschens (GBR) rekommendationer

### ANSVAR

Disclaimer: De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mångfald försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens förhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påtaga oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.

### BOSTIK SERVICE

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

