

## G5 - GOLVVÄRME MED ELVÄRMEKABEL I AVJÄMNINGSMASSA PÅ BETONG

Version: 2023-01-13

### PRODUKTRREKOMMENDATION

1. SL C300 THICK FLOW, SL C360 FLOW, SL C400 FIBER, SC C500 FIBER QUICK, SL C655 FIBER MAXI, SL C700 FIBER QUICK+
2. Elvärmekabel
3. GRIP A560 CLASSIC
4. Betongunderlag

### ARBETSBSKRIVNING

#### UNDERLAG

Dammsug underlaget nogga. Täta alla eventuella springor i golvet med Bostik fogmassa. (Akryl eller Hybrid, Ej silikon). Prima underlaget med GRIP A560 CLASSIC utspädd med vatten 1:3 (1 del primer, 3 delar vatten). Primern ska vara helt torr innan avjämningsmassan appliceras, låt primern torka max 1 dygn. Starkt sugande underlag ska primas 2 gånger, först med blandningsförhållandet 1:5 och sedan 1:3. OBS - primern ska torka mellan strykningarna. När primern torkat ska Edge Separation /kantrensa monteras i golv /väggvinkeln, detta för att täta springor, för att ta upp spackelrörelser samt för att minimera att spacklet sitter fast i väggarna. Detta är viktigt då avjämningsmassa läggs tjockare än 20 mm.

#### MONTERING AV ELVÄRMEKABEL

Fäst elvärmekabeln till betongunderlaget enligt tillverkarens anvisningar. Det är viktigt att elkabeln monteras fast ordentligt med 10-15 cm avstånd, så att den inte flyter upp när avjämningsmassan appliceras. Avståndet mellan värmekabel och golvbrunnens ska vara minst 20 cm för att få ett bra resultat vid fallspacklingen.

#### AVJÄMNING

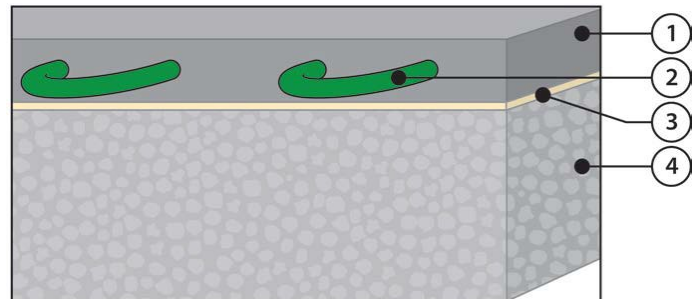
Avjämningsmassan blandas med kallt, rent vatten med maskinvisp eller spackelpump till en homogen och klumpfri massa. Den tillblandade massan hälls eller pumpas ut på golvet och fördelas med en tandad spackel till en jämn yta.

Vid keramiska skikt ska minimum 5 mm avjämningsmassa appliceras. För PVC-matta minimum 10 mm ovanför el eller rör.

Om slipning är nödvändig kan denna göras efter ca 12 timmar. OBS! Var försiktig så att värmekabeln inte skadas

#### YTBELÄGGNING

Se respektive avjämningsmassas tekniska datablad



### ÖVRIGT

#### ATT TÄNKA PÅ

- ✓ Det finns en mångfald av golvvärmelösningar med elvärmekabel på marknaden, som bland annat skiljer sig åt på vilket sätt elvärmekabeln monteras på betongunderlaget. Vid tveksamhet kontakta tillverkaren av golvvärmsystemet.
- ✓ 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 för våtrumsinstallationen.
- ✓ Vid läggning 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 påta 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)

