

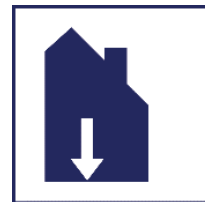
BASE 15

NORMALTORKANDE AVJÄMNINGSMASSA

2023-09-28

FÖRDELAR

- **Normaltorkande**
- **Skiktjocklek 7-50 mm**
- **Lämplig för el- och vattenburen golvvärme**
- **Godkänd som underlag för löslagd parkett och klinker**



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Ett cementbaserat, självutjämnande, vattenskadestabil och pumpbart golvspackel avsett för avjämning av betongunderlag. Ger normalt en grövre yta som kan behöva en efterbehandling i form av slipning. Rekommenderad skiktjocklek är 7-50 mm. Enbart ämnad som underlag för löslagd parkett. Produkten är miljöanpassad och fuktskadestabil.

Golvbranschens (GBR) limningsrekommendationer skall alltid följas med hänsyn till fukt, ythållfasthet etc. för underlaget. Produkten ska ytbeläggas.

UNDERLAG:

- Betong
- Klinker/sten
- Lämplig för el- och vattenburen golvvärme

*De angivna torktiderna förutsätter +20°C, max 50% RF och ett visst luftombyte samt att RF i underlaget är mindre än 85%.

TEKNISK DATA

| | |
|---|---|
| Blandningsförhållande | 17% vatten |
| Materialåtgång | 1.7 kg/mm/m ² |
| Användningstid | Bearbetningsbar upp till 20 min |
| Gångbar efter | 3-5 timmar |
| Beläggingsbar efter | Efter 1 dygn per mm skikt-tjocklek eller när RF (relativ fuktighet) är under tillåtet värde för aktuell ytbeläggning. |
| Tryckhållfasthet | C15 enligt EN 13813 |
| Böjdraghållfasthet | F5 enligt EN 13813 |
| Ytdraghållfasthet | >1,0 Mpa enligt GBR branschstandard |
| Krympning | <0,5 mm/m enligt EN 13454-2 |
| Expansion | <0,05 mm/m |
| Flytförmåga | 140 - 150 mm enligt SS 923519 (50x22 mm) |
| Brandklass | A2fl-s1 enligt EN 13501-1 |
| Motståndsförmåga mot rullande hjul | RWFC A50N enligt GBR branschstandard |
| Ph uttorkat material | <11 |

BRUKSANVISNING

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAG

För bästa arbetsresultat bör temperaturen i lokalen ligga mellan +10°C och +25°C

Rengöring: Underlagets ythållfasthet bör vara >0,5 MPa. Se till att underlaget är fritt från damm, smuts, färg, limrester, olja, fett, vax etc samt fast och hårt utan krackelerad yta eller liknande. Lösa skikt och slamlager slipas eller fräses bort. Vid osäkerhet kontakta Bostik för vidare konsultation.

Förbehandling: För att förbättra vidhäftningen och förhindra snabb uttorkning skall underlaget alltid förbehandlas med Bostik GRIP A560 CLASSIC. Primern appliceras på normalt sugande underlag utspädd med vatten i förhållande 1:3. På starkt sugande underlag rekommenderas 2 strykningar.

OBS – Hållfasthetskontroll att klinkern/stenen sitter med en bra vidhäftning till underlaget och inga bomslag finns i konstruktionen. Klinker/sten skall rengöras mekaniskt eller kemiskt om behov finns och primas med GRIP A936 XPRESS.

Primern ska borstas in i underlaget. Låt torka och bilda film innan spackling!

Spackling ska ske senast 24 timmar efter att primern har applicerats.

Vid applicering av 2 skikt ska primning göras mellan spackelskikten.

BRUKSANVÄNDNING

Maskinläggning: Vid maskinläggning används en lämplig blandarpump. Ställ in vattenmängden till 17%. Kontrollera vattenmängden med ett flytprov. Vid rätt vattenmängd ska flytförmågan vara enligt Teknisk data. Kontrollera även vid flytprovet att avjämningsmassan är väl sammanhållen och fri från separation.. Avjämningsmassans temperatur bör ligga mellan +10 till +20°C.

Avvägning: Kontrollera underlagets lutning och storbuktighet, om dessa avviker från föreskriven tolerans bör golvet punktats upp på lämpligt sätt. Markera särskilt extrema låg- och höjdpunkter.

Applicering: Massan pumpas ut på underlaget och flyter själv samman till en jämn och plan yta, det kan dock vara nödvändigt att hjälpa massan in i t. ex hörn och vid mycket ojämna ytor genom fördelning med en tandad spackel. Ta hänsyn till massans öppentid för att undvika vallar och ojämnheter. Ytan kan normalt beträdas efter 3-5 timmar. **OBS!** Vid solbestrålning, hög temperatur, stark ventilation eller andra faktorer som kan påskynda torkningen ska ytan skyddas mot för snabb uttorkning. Avfuktare och värmebläktar bör inte användas.

LAGRING

6 månader torrt, svalt och i oöppnad förpackning.

MILJÖ OCH HÄLSA

Produkten innehåller cement och är irriterande. Alla användare måste förstå och använda säkerhetsdatabladet innan de använder produkten. Säkerhetsdatabladet finns att få på begäran och finns tillgängligt på tillverkarens hemsida.

ÅTERVINNING

Alstring av avfall skall undvikas eller minimeras när så är möjligt. Tomma behållare kan ha kvar vissa produktrester. Produkt och förpackning skall oskadliggöras på säkert sätt. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag för hantering av överskottsprodukter och ej återvinningsbara produkter. Bortskaffande av denna produkt skall alltid ske i överensstämmelse med kraven på miljöskydd och lagstiftning för avfallshantering. Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag och avlopp.

ÖVRIGT

Vid behov avgränsa golvytan med avstängningslist. För bästa vidhäftning, montera avstängningslistan efter primningen.

För ytterligare information se Bostiks konstruktionsbeskrivningar.

| Produktnummer | Förpackning |
|---------------|-------------|
| 30617509 | Bulk |

SÄKERHET

För mer information, se säkerhetsdatablad på:
www.bostik.se

Förbehåll: 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
www.bostik.se

