

# 8070 LIGHT LT

**Fästmassa med smidig konsistens och bra appliceringsegenskaper**

2023-10

## FÖRDELAR

- Högflexibel cementbaserad lättviktsfästmassa
- C2 TE S1 (EN 12004)
- Kan användas både inom- och utomhus
- Vägg och golv
- Torr och blöt miljö
- Vatten- och frostbeständig
- System godkänd för användning i Våtrum ETAG 022



## PRODUKTBESKRIVNING

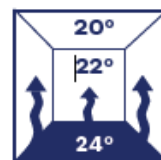
Bostik 8070 Light LT är en högflexibel cement baserad fästmassa med lättfiller.

Fästmassan har god vidhäftning och är speciellt avsedd för montering av keramiska plattor samt och storformats plattor på anpassade underlag inom- och utomhus på väggar. Godkänd för keramiska plattor i våtrumskonstruktioner enligt branschreglerna BBV:s 21:1 i kombination med Bostik Tätskiktssystem

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Avsedd för montering av keramiska plattor, storformats granitkeramik, glas- och porslinsmosaik samt många olika naturstenssorter på väggar och golv. Kan användas på varierande typer av underlag, t ex betong, cementputs, gipsskivor och anpassade våtrumsskivor.

Fix 8070 Light LT kan användas tillsammans med både el- och vattenburen golvvärme. Fix 8070 Light LT kan även användas som väggspackel och kan appliceras i skikt upp till 20 mm. Vid användning på andra underlag, kontakta Bostik AB.



## TEKNISKA DATA

<b>Arbetstemperatur</b>	+5 °C till +25 °C - både platta och underlag
<b>Skikttycklek</b>	Upp till 10 mm (tandning kan vara 12 mm på underlag och 4 mm på platta)
<b>Vattenåtgång</b>	Vägg: ca. 6,9 L til 15 kg Golv: max. 7,5 L til 15 kg
<b>Åtgång</b>	1,1 kg/m <sup>2</sup> (4 mm kam) 1,6 kg/m <sup>2</sup> (6 mm kam) 2,0 kg/m <sup>2</sup> (8 mm kam) Min. 2,2 kg/m <sup>2</sup> (10 mm kam)
<b>Monteringstid</b>	Ca. 30 min vid 20°C
<b>Användningstid</b>	3–4 timmar vid 20°C
<b>Fogbar</b>	Vägg: ca. 12 timmar Golv: ca. 24 timmar
<b>Gångbar</b>	Minst 24 timmar vid 20°C
<b>Fullt belastningsbar</b>	7 dygn vid 20°C
<b>EN 12004</b>	C2-TE-S1
<b>Godkännanden</b>	ETA, EC1Plus
<b>Förpackningar</b>	15 kg
<b>Hållbarhet</b>	12 mån. vid 20°C i öppnat förpackning. Förvaras torrt och svalt.

Produkt nr.	Färg	Innehåll	Antal per Pall	EAN
30832258	Grå	15 kg	42	7311020077198

## BRUKSANVISNING

### FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

Se till att underlaget är fritt från damm, smuts, färg, limrester, olja, fett, vax etc samt är fast och hårt. Lösa skikt, ytor med otillfredsställande hållfasthet samt ev slamlager ska avlägsnas mekaniskt. Ev golvvärme ska vara avstängd minst 1 dygn innan arbetet påbörjas samt att skivmaterial ska vara fastsatta i enlighet med gällande byggnadsnorm. Underlaget ska vara torrt och ska hålla +10°C till +20°C

### FÖRBEHANDLING

Torra utrymmen: GRIP A560 CLASSIC appliceras på normalt sugande underlag en gång spädd med vatten 1:3 (primer:vatten). På starkt sugande underlag rekommenderas 2 strykningar. På golv-gipsskivor och träfiberskivor appliceras primern spädd med vatten 5:1 (primer:vatten). Börja alltid med att mäta upp vattnet för att få rätt blandningsförhållande. Använd vatten +5 till +20°C. Våta utrymmen: Vid användning av keramiska material i våtutrymmen ska alltid underlaget behandlas med ett av Bostiks Tätskiktssystem. Se gällande monteringsanvisning.

### BLANDNING OCH APPLICERING

För vägg blanda 15 kg pulver med ca 6,9 liter, för golv max 7,5 liter rent, kallt vatten. Rör om kraftigt med en blandarmaskin eller visp försedd bormaskin till en homogen massa. Vänta 2-3 minuter och rör om igen. Massans temperatur bör ligga mellan +10°C till +20°C för att inte påverka bruks- och öppentid. Tillblandat fix kan användas i 3-4 timmar. Massa som har börjat härda får inte upparbetas med mer vatten. **APPLICERING:** Stryk ut ett tunt lager av massan med den släta sidan av fixkammen mot underlaget för bästa vidhäftning. Tanda därefter ut massa för 5-15 minuters plattsättning vilken fördelas med anpassad fixkam. Val av fixkam bestäms av plattans baksida och storlek. Stora plattor kräver dubbellimning (dvs både underlag och platta. Större än 900 cm<sup>2</sup>). Tillse att plattornas temperatur är minst +5°C och att de är rengjorda. Montera plattan genom att trycka den mot underlaget och sedan vrida fast den. Plattorna kan normalt korrigeras inom 20 minuter. För krävande applikationer som utomhusbruk, golv som utsätts för hög belastning etc stryks fästmassa på både platta och underlag. Avlägsna fästmassa som har trängt upp till mer än halva fogdjupet. Fläckar bör avlägsnas omedelbart med vatten eller en fuktig trasa.

### FOGNING

Fogning kan normalt ske efter 12 timmar på vägg och 24 timmar på golv. Det är viktigt att fästmassan är torr för att förhindra missfärgning av fogen. Golvet kan belastas fullt ut efter ca 7 dagar.

## MILJÖDATA

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.

## BORTSKAFFANDE

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

## OBSERVERA

Utrymmen som tillfälligt utsätts för fukt, t.ex i kök, hall etc, kan med fördel fuktskyddas med Bostik Fuktspär 6030 eller 2000K. Vid sättning av keramik på keramik ska underlaget avfettas, slipas samt behandlas med en GRIP A936 Xpress. Utomhus och på underlag med direkt markkontakt eller med risk för tillskjutande fukt kontakta Bostik Teknisk support.

Applicera inte massa på större yta än att plattorna hinner monteras innan fästmassan skinnar sig. Solbestrålning, hög temperatur, stark ventilation etc kan reducera öppentiden kraftigt. Avfuktare och värmebläktar ska ej användas samt golvvärme ska vara avstängd i 28 dagar efter plattläggning och sedan sättas på successivt.

## SÄKERHET

För mer information, se säkerhetsdatabladet på:  
[www.bostik.com/se](http://www.bostik.com/se)

Informationen och rekommendationerna som ges här grundar sig enbart på Bostiks forskning och är inte garanterade att vara exakta. Produktens prestanda, dess hållbarhet och dess användningsegenskaper beror på många variabler, inklusive vilken typ av material som produkten ska appliceras på, miljön där produkten förvaras eller appliceras samt vilken utrustning som används för applicering. Eventuella förändringar av någon av dessa variabler kan påverka produktens prestanda. Det är köparens skyldighet att, innan produkten tas i bruk, testa produktens lämplighet för den avsedda användningen under de förhållanden som kommer att föreligga vid tidpunkten för den avsedda användningen. Bostik garanterar inte produktens lämplighet för en viss användning. Produkten säljs i enlighet med Bostiks försäljningsvillkor som medföljer produkten vid försäljningstillfället. Ingenting här ska tolkas som att det inte finns några relevanta patent eller utgöra en tillåtelse, uppmaning eller rekommendation att använda någon av de uppfinningar som omfattas av ett patent utan tillstånd från ägaren av patentet.

## BOSTIK SERVICE

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

