

# LIP 25 Epoxi-Kapillärbrytare



**LIP 25 Epoxi-Kapillärbrytare** är avsedd för kapillärbrytare i till exempel storkök, slakterier, mejerier, bryggerier, badhus m.m. där den används som kapillärbrytare vid genomföringar i golv och vägg. Kapillärbrytare användes för att hindra vattenabsorption runt fasta installationer och därmed även minska risken för bakteriell påväxt. Den kemiske motståndskraften gör att kapillärbrytaren är formstabil vid exempelvis kemisk rengöring. Om man ska använda ex. våtrumssystem överströs den ohärdade kapillär brytaren med kvartssanden som säkrar vidhäftningen. När kapillärbrytaren har härdat avlägsnas överskotts sand med dammsugare.

**LIP 25 Epoxi-Kapillärbrytare** kan också användas vid lagning på hårt belastade industrigolv eller liknande ytor.

- ▶ Kapillärbrytande / Absorberar inte vatten
- ▶ Stabil och lätt att bearbeta
- ▶ Syrafast och kemikaliebeständig
- ▶ Tål hög mekanisk belastning
- ▶ Inomhus och utomhus bruk
- ▶ Kan appliceras på lodräta ytor

Art nr:	80117
Emballage:	10 liter
Färg:	Sandfärgad, kan färgas till grå
Antal per pall:	44

Tekniska data	
Arbetsstemperatur	+10°C - +25°C
Bearbetningstid	Ca. 25 min vid 20°C*
Materialåtgång	Ca 2,4 liter/kitt motsvarar Ca 3 st. golvbrunnar med en ø 200 mm GA Ca 10 st. montagebult
Torktid	Efter 24 timmar vid 20°C kan fortsatt behandling genomföras
Lagring / Teknisk data	Min 24 mån. i oöppnat emballage. Lagras mörkt och svalt**

\* vid 20° C, och 50 % RF med en viss luftväxling.

\*\* Teknisk hållbarhet: Den tekniska lagringstiden är en tidsangivelse inom vilken produkten kan förväntas leva upp till de dokumenterade tekniska egenskaperna. För mer information se [lip.dk/Miljö](http://lip.dk/Miljö).

# LIP 25 Epoxi-Kapillärbrytare

## Underlag

Alla fasta, bärkraftiga underlag. Platsgjuten betong och betongelement äldre än 3 månader med sammanhängande dragstyrka på minst 1,5 N/mm<sup>2</sup>

## Förbehandling

Underlaget skall vara fast och fri från utfällningar, damm, smuts, olja, fett, vax, och andra skiljemännen. Rengöring av fett och tvålrester görs med LIP G10 Clean Grundrent/LIP K10 Clean Klinkerrent.

För reparationer i golv och liknande används LIP Epoxi Primer omedelbart innan LIP Epoxi-Kapillärbrytare ska används (vått i vått).

## Bruksanvisning

De 2 Epoxikomponenter, A (Härdare) och B (harts), blandas med en långsamtgående maskinblandare med visp i den medföljande hinken. Blandningstid ca 3-4 minuter. Därefter tillsätts den medleverede komponent C (LIP ugnstorkade kvartssand) Blandningstid ca 3-4 min.

**OBS!** Visp, hink och andra verktyg skall vara helt rena för att inte påverka konsistensen och materialegenskaper. Var noga med att allt innehåll i komponent A+B+C tillsätts i blandningen. Underlag och arbetstemperatur skall vara mellan 10°C och 25°C. Undvik att arbeta i direkt sol. Monteringstid ca 25 minuter vid 20°C.

LIP 25 Epoxi-Kapillärbrytare appliceras med vanliga murarverktyg exempelvis murslev, fogbräda, direkt efter det att kapillärbrytaren är applicerad skall ytan överströs med påse D (LIP Ugnstorkade Kwartssand) på den fuktiga ytan. När kapillärbrytaren har härdat avlägsnas överskotts sand med dammsugare.

## Rengöring

Rester av LIP 25 Epoxi-Kapillärbrytare på verktyg och liknande tas bort med sprit direkt efter användning. Härdad Epoxi kan endast tas bort mekaniskt.

## Förpackning

10 liter plasthink, komponenterna:

LIP Epoxihärdare -A  
LIP Epoxiharts -B  
LIP Ugnstorkade Kwartssand -C  
LIP Strösand -D

## Färg

Sandfärgad, kan infärgas grå

## Allmänt

LIP-produkter står ständigt under intern såväl som extern kvalitetskontroll. Utöver denna produktinformation hänvisar vi till samtliga aktuella byggnadsregler och gällande normer i det land där produkten används. Vi garanterar att samtliga LIP-produkter är felfria när de lämnar vår fabrik. Då användarnas arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi inte ta ansvar för detta.

## Hänvisning

Säkerhetsdatablad



LIP Sverige AB förbehåller sig rätten att ändra produkterna och de angivna upplysningar utan föregående avisering. Denna produktbeskrivning ersätter alla tidigare versioner. För ytterligare information se de senaste tekniska databladerna på vår hemsida [www.lip.dk](http://www.lip.dk)

# LIP 25 Epoxi-Kapillärbrytare

**OBS!**

Låga temperaturer försvårar förarbetet. Värm med fördel upp produkterna till sluttemperatur innan bruk. Höga temperaturer förkortar användningstiden.

**Att arbeta med Epoxy:**

Följ alltid Arbetsmiljöverkets gällande skyddsföreskrifter för härdplaster. För att arbeta med epoxiprodukter måste man som entreprenör genomgå en härdplastutbildning.

**Skyddsutrustning**

Vid arbete på tillfällig arbetsplats är det särskilt viktigt att använda skyddsdräkt och felfria skyddshandskar anpassade för epoxiarbete. Om det finns risk att andas in damm eller gaser från epoxi eller härdare, använd andningsskydd med lämpliga filter. Om det finns risk för stänk, använd skyddsglasögon. Det ställs speciella krav på heltäckande personlig skyddsutrustning och andningsskydd vid epoxisprutning. Ögondusch ska finnas i anslutning till arbetsplatsen.

*LIP Sverige AB förbehåller sig rätten att ändra produkterna och de angivna upplysningar utan föregående avisering. Denna produktbeskrivning ersätter alla tidigare versioner. För ytterligare information se de senaste tekniska databladerna på vår hemsida [www.lip.dk](http://www.lip.dk)*