

LIP Akrylfog

Vattenbaserad Akrylfog med minimal krympning/svinn



LIP Akrylfog är en vattenbaserad fogmassa för fogning inomhus, kring fönster och dörrar, vid lister och karmar, mellan gipsplattor och andra byggnadsdelar. Kan målas över med de flesta vattenbaserade färger när fogen är genomhärdad - testa innan användning. Klarar inte att konstant utsättas för vatten.

LIP Akrylfog används på rena och torra samt fettfria ytor.

- ▶ DS/EN 15651-1
- ▶ Användning inomhus
- ▶ Flexibel
- ▶ Som ljudfog
- ▶ Primerfri
- ▶ Övermålningsbar
- ▶ Mycket låga emissioner
- ▶ Registrerade i BVB, SundaHus, Basta, Svanen EcoLabel och DGNB



Färg	Innehåll	Art.nr.
Vit	300 ml	70132

Tekniska data	
Skinnbildning	Ca. 10-15 min.
Volymbortfall	Ca. 15%
Densitet	1,65 g/ml
Materialåtgång	Fogbredd i mm x fogdjup i mm = Materialåtgång i ml/m. (se Kalkylator på lip.dk eller LIP's App)
Elasticitet	+/- 15%
Vulkaniseringssystem	Avdunstning av vatten
Genomhärdning	2-3 mm/24 timer
Temperaturbeständighet	-25°C til +80°C
Användningstemperatur	+5°C til +40°C
Förvaring / Teknisk data	Min. 12 mån. från tillverkningsdatum i öppnat emballage. Förvaring frostfritt
Förvaring / Arbetsmiljö	Max?. 12 mån. från tillverkningsdatum i öppnat emballage. Förvaring frostfritt.

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

LIP Akrylfog

Vattenbaserad Akrylfog med minimal krympning/svinn

Underlag

Fogsidorna ska vara rena, torra, fria från släppmedel, fett, damm och lösa partiklar. LIP Akrylfog kan användas utan primer på de flesta ytor som glas, aluminium, trä, betong, tegel mm.

Mycket porösa ytor primas med en blandning av 50 % Akrylfogmassa och 50 % vatten. Då det i praktiken kan förekomma variationer i de olika materialen, ska man alltid genomföra tillräckliga vidhäftningsförsök innan man påbörjar projekt - speciellt stora uppgifter. Här rekommenderas att använda maskeringstejp, som tas bort direkt efter att fogmassan applicerats.

Bruksanvisning

Patronens topp skärs av med en vass kniv fogspetsen gängas fast och skärs sedan till med ett diagonalt snitt och som ska vara något mindre än fogens bredd. LIP Akrylfog appliceras med hjälp av hand- eller tryckluftspistol.

Fogen trycks på plats och jämnas noggrant ut med en vattenmättad fogpinne, våt svamp eller våt trasa, senast 5-10 minuter efter applicering.

Fogdimensionering

Fogar där LIP Akrylfog används bör dimensioneras så att rörelsen hos den fria fogmassan ligger under +/- 15%.

Fogmassan kan användas i fogar med 0 till 25 mm bredd. För att kunna hantera maximal fogrörelse bör dock fogens bredd vara minst 7,5 mm och fogdjupet normalt hälften av fogbredden och max. 12 mm.

Fogbotten i rätt dimension används och placeras utifrån önskat fogdjup.

Rengöring

Verktyg rengörs - och fogmassan tas bort - t.ex. med varmt vatten. Härdad fogmassa kan endast tas bort mekaniskt. Händer och hud tvättas med vatten och tvål.

Emballage

300 ml. patron. Skall förvaras torrt och frostfritt.

Färg

Vit.

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

OBS!

Fogmassan härdar långsammare vid låg temperatur och fuktighet.

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