

# LIP Hybridfogmassa

## Unik fasadfogmassa



LIP Hybridfogmassa är en höglastisk fogmassa utan ftalater, tenn och lösningsmedel. LIP Hybridfogmassa är särskilt framtagen för universalfogmassa för bygg- och expansionsfogar, samt för golvfogar där det ställs krav på låga emissioner. LIP Hybridfogmassa har en hög moståndskraft mot UV-strålning, väder och vind.

- ▶ Produkten innehåller inte ftalater tenn och lösningsmedel
- ▶ DS/EN15651-1 F-EXT-INT-CC 25LM
- ▶ DS/EN15651-4 PW-EXT-INT-CC-25LM
- ▶ Användning inomhus och utomhus
- ▶ Övermålningsbar
- ▶ Hög elasticitet
- ▶ Låga emissioner
- ▶ Hållbar och permanent elastisk
- ▶ Perfekt vidhäftning utan primer på de flesta underlag
- ▶ Krymper ej och härdar utan bubblor
- ▶ Registrerad i BVB, Basta, Svanen EcoLabel och DGNB



Färg	Innehåll	Art.nr.
Vit	290 ml	70181

Teknisk data	
Skinnbildning	30 min (@25°C, 50% relativ luftfuktighet)
Densitet	1,46 g/ml
Shore A	28
E-modul 100%	Ca. 0,60 N/mm <sup>2</sup>
Brottförlängning	850%
Materialåtgång	Fogbredd i mm x fogdjup i mm = materialåtgång ml/m. Beräkning av materialåtgång kan beräknas på lip.dk eller via LIP's app.
Rörelseupptagningsförmåga	25%
Arbetstemperatur	+5°C - +40°C
Genomhärdning	2 mm/24 timmar
Temperaturbeständighet	-30°C till 70°C
Draghållfasthet	1,40 N/mm <sup>2</sup>
CE-märkning GEV EMICODE	DS EN 15651-1, DS EN 15651-4 GEV EMICODE EC 1+
Lagringstid	18 mån. från produktionsdatum. Förvaras frostfritt
<b>Fogbredd</b>	<b>Fogdjup</b>
3-4 mm	4-5 mm
6 mm	6 mm
8 mm	6 mm
10 mm	8 mm
15 mm	10 mm
20 mm	12 mm
25 mm	15 mm

# LIP Hybridfogmassa

## Unik fasadfogmassa

### Underlag

LIP Hybridfogmassa kan användas när underlaget är torrt, fast, rent och fritt från damm och fett. Rengör underlag.

För LIP Hybridfogmassa behövs ingen priming av underlaget för the flesta oporösa material. Ett poröst material skall primas. Gör ett vidhäftningstest för att fastställa produktens lämplighet på materialet. Använd glättningsvätska för att jämna ut fogen.

### Bruksanvisning

Före fogning med LIP Hybridfogmassa täcks kanterna och man säkerställer att en 3-punktshäftning inte kan uppstå. Det kan man åstadkomma med t.ex. bottningstejp eller bottningslist. Bottningslist eller bottningstejp får inte primas. LIP Hybridfogmassa appliceras med fogpistol på rena, torra och fettfria ytor. Fogarna fylls helt ytan jämnas ut med en fogpinne och glättningsvätska. Härdad fogmassa tas bort mekaniskt.

### Övermålning

LIP Hybridfogmassa kan målas över med vattenbaserade färger och de flesta tvåkomponentsfärger. Syntetiska färger kan ta längre tid att torka. Testa kompatibiliteten mellan fog och färg innan användning.

### Rengöring

Verktyg rengörs med LIP Rengöringsservetter. Härdad fogmassa kan endast tas bort mekaniskt. Händer och hud tvättas med vatten och tvål.

### Emballage

290 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 hög 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](http://www.lip.dk)*