

LIP 348 Fästmassa

Extra flexibelt cementbaserat lim- och lagningsbruk

LIP 348 är ämnad för limning av golvgips på golvspånskiva vid förstyrning av golvkonstruktion vid plattsättning, samt lagning och spackling av puts, betong, tegel, gipsskiva, plywood, spånskiva, våtrumsskivor, trä etc. Kan även användas som fästmassa. OBS - ej avsett som golvspackel men bra vid helpackling av väggar.

LIP 348 kan spacklas i skiktjocklekar från 1-30 mm i ett arbetsmoment och kan användas både inom- och utomhus

- ▶ Användning inom- och utomhus
- ▶ Fogbar efter 12 timmar
- ▶ Belastningsbar efter cirka 24 timmar, limmad golvgips
- ▶ Täta beläggningar 12-24 timmar
- ▶ Spänningsfattigt
- ▶ Sprick- och krympfritt
- ▶ Diffusionsöppen



Artikelnummer:	30627926
Emballage:	10 kg säck
Färg:	Gråvit
Antal per pall:	40 x 10 kg

Teknisk data	
Arbetstemperatur	+10°C - +25°C
Blandningsförhållande	4-4,5 liter vatten per 10 kg 0,4-0,45 liter vatten per kg
Användningstid	Ca. 1 timme vid 20°C*
Klar för beläggning	2-3 timmar vid 20°C*
Härdningstid	0-10 mm: 2-4 timmar vid 20°C* 10-30 mm: 24 timmar vid 20°C*
Skiktjocklek	1-30 mm
Klar för tätskikt	12-24 timmar vid 20°C*
Materialåtgång:	Ca. 0,6-1,5 kg / m ² / mm
Kornstorlek	Upp till 0,5 mm
Provning	DS/EN 12004/2: C2-TE-S1.
Emission	GEV EMICODE: EC 1plus - VERY LOW EMISSION
Förvaring/Teknisk data**	Min. 12 månader i oöppnad förpackning
Förvaring/Arbetsmiljö**	Min. 12 månader i oöppnad förpackning

CE	
23	
LIP Byggnadsartikler A/S, Industrivej 16, 5580 Nr. Åby, Danmark	
LIP 348 Fliseklæb og Reparationsmørtel	
DoP No 0014	
Bond strength	
Initial tensile adhesion strength	≥ 1 N/mm ²
Durability	
Tensile adhesion strength after heat aging	≥ 1 N/mm ²
Tensile adhesion strength after water immersion	≥ 1 N/mm ²
Tensile adhesion strength after freeze-thaw cycles	≥ 1 N/mm ²
EN 12004 + A1	
NB 370	
Improved deformable cementitious adhesive with reduced slip and extended open time for internal and external tiling.	

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

** Lagras torrt i obruten förpackning, svalt under sommarmånaderna

LIP 348 Fästmassa

Extra flexibelt cementbaserat lim- och lagningsbruk

Underlag

Puts, betong, tegel, gipsskiva, plywood, spånskiva, våtrumsskivor, trä etc. Ej avsett som golvspackel men bra vid helspackling av väggar

Förbehandling

Underlaget skall vara bärkraftigt och fritt från genomgående sprickor. Det ska vara rengjort från separationsmedel som damm, olja, fett, vax och utfällningar. Ytligt slam slipas bort. Kalk-, fett- och tvålrester avlägsnas med LIP K10 Eco Clean Klinkerrent/LIP G10 Eco Clean Grundrent. Befintliga färgskikt och vinyl slipas med sandpapper, alternativt kan du använda LIP Supergrund. (se datablad)

Om betongytan är porös på grund av ytslamm slipas och dammsugs den noga före applicering. Släta-/glatta ytor slipas innan applicering.

En primning ska alltid göras för att sluta porerna och binda damm. Ej sugande underlag behöver inte primas.

Sugande underlag inomhus primas med LIP Primer 54, utspätt som 1 del primer och 10 delar vatten.

Organiska underlag primas med koncentrerad LIP Primer 54. För mer information läs TDS eller förpackningen för LIP Primer 54

Förbehandla starkt absorberande underlag utomhus med förvattning eller blandning av slamma..

Bruksanvisning

LIP 348 blandas med 0,4-0,45 liter rent, kallt vatten per kg pulver, motsvarande 4-4,5 liter vatten per 10 kg säck. Pulvret tillsätts under kraftig omrörning tills man får en smidig och homogen massa, blandningstid 2-3 min. Låt vila ett par minuter och rör sedan långsamt upp massan igen, den är sedan klar att använda.

LIP 348 kan appliceras med en slät stålspackel. Om spacklet används i tjocka skikt kan man med fördel använda en brukslev. När spacklet har härdat till hälften kan det skäras, formas och jämnas ut efter behov.

Limning av golvgips: Applicera med en 6 mm fixkam på golvspånskivan. Montera golvgipsskiva inom 5-15 min och tryck dit den ordentligt.

Reparation

Fukta torra ytor med vatten före spackling. Applicera och jämna till massan med en stålspackel. OBS: Låg temperatur förlänger och hög temperatur förkortar bearbetnings- och härdningstiden.

Rengöring

Verktyg m.m. rengörs med vatten - helst varmt direkt efter användningen. Icke-härdat material ska inte spolras ner i avloppet då cementbaserade produkter härdar under vatten och kan orsaka stopp.

Emballage

Plastlaminerade papperspåsar på 10 kg. När en påse öppnats ska den förslutas helt och produkten användas snarast möjligt.

Färg

Gråvit

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 produkten används under förhållanden som 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



LIP 348 Fästmassa

Extra flexibelt cementbaserat lim- och lagningsbruk

OBS!

Det rekommenderas att sträva efter en jämn temperatur på minst 10°C under härdningen. Vid låga temperaturer under 10°C rekommenderas täckning och uppvärmning.

LIP 348 kan appliceras utomhus och inomhus vid temperaturer över 10°C. Forcerad torkning av spackelskiktet, t.ex. genom direkt solljus, stark värme eller drag, måste undvikas.

Låga temperaturer förlänger och höga temperaturer förkortar bearbetnings- och härdningstiden.

Tillsätt aldrig mer vatten efter det att bruket har börjat härda.
Överdoser av vatten medför lägre styrka och krympningar.

** 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.

*** Arbetsmiljön: Lagringstiden anger när det kan finnas risk att produkten t.ex. frigör krom för mer information se lip.dk/Miljö.

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 databladet på vår hemsida www.lip.dk