

# LIP 450 Pladelim Fin XFlex

## Hvid højflexibel pladelim

Til opsætning og af pladematerialer bestående af fibergips, fibercementplader m.m. uden mekaniske fastgørelser.



- ▶ Hurtighærdende
- ▶ Inden- og udendørs brug
- ▶ Anvendes i lysninger
- ▶ Anvendes både til gulv og væg



DB-nr.:	2000806
Varenr.:	290004
Emballage	20 kg pose
Farve:	Hvid
Antal pr. palle:	48 x 20 kg

Tekniske data	
Arbejdstemperatur	+5°C - +25°C
Blandingsforhold	0,20-0,25 liter vand pr. kg pulver svarende til 4-5 liter vand pr. 20 kg sæk
Anvendelsestid*	Ca. 45-60 min. ved 20°C
Åbentid*	Ca. 20 min. ved 20°C
Gangbar*	Tidligst efter 4 timer afhængig af temperatur, vandmængde og underlagets fugtindhold og sugsevne slettes
Lagtykkelse	Op til 10 mm
Fuld belastning*	Efter 3 døgn ved 20°C
Forbrug	1,2 - 2,7 kg pr. m <sup>2</sup> afhængig af pladedimension og underlagets beskaffenhed
Afprøvninger	GEV EMICODE: EC 1plus - VERY LOW EMISSION
Lagring / Teknisk data**	Min. 6 mdr. i uåbnet emballage. Opbevares tørt.
Lagring / Arbejds miljø**	Min. 24 mdr. i uåbnet emballage. Opbevares tørt.

\* ved 20°C, og 50 % RF med en vis luftudskiftning.

\*\* Opbevares tørt og svaldt i sommermånedene.

# LIP 450 Pladelim Fin XFlex

## Hvid højflexibel pladelim

### Underlag

Støbte betonvægge og dæk ældre end 8 uger. Letklinkerbetonelementer med max. fugtindhold på 8%. Murværk, puds og porebeton. Afretningslag ældre end 2 uger.

### Forbehandling

Underlaget skal være bæredygtigt og uden gennemgående revner. Det skal være rengjort for skillemidler såsom støv, olie, fedt, voks samt udbløstringsrester. Overfladeslambortslibes. Afrensning af kalk, fedt og sæberester foretages med LIP Klinkerens/LIP Grundrens.

Eksisterende malinglag og vinylmatteres med sandpapir. Alternativt anvendes LIP Supergrund. (se datablad)

På stærkt sugende underlag indendørs, bør der primes med LIP Primer 54 i forholdet:

Ubehandlet porebeton: 1 del primer og 10 dele vand.

På råbeton fortyndes LIP Primer 54 i forholdet 1 del primer til 1 del vand.

På sugende underlag fortyndes LIP Primer 54 i forholdet 1 del primer til 3 dele vand.

På ikke sugende underlag fortyndes LIP Primer 54 i forholdet 1 del primer til 1/2 del vand.

På organisk underlag anvendes LIP Primer 54 ufortyndet.

### Brugsanvisning

Blandes i forholdet 0,20-0,25 liter rent, koldt vand pr. kg pulver svarende til 4,0-5,0 liter vand pr. 20 kg sæk. Under kraftig omrøring tilsættes pulveret til der opnås en smidig og homogen masse. Blandingstiden er ca. 2-3 min. Efter 5 min. hviletid omrøres massen igen, og er herefter klar til brug. Blandingen skal anvendes 45-60 min. efter blandingstidspunktet.

LIP 450 Pladelim Fin XFlex påføres underlaget med tandspartel tilpasset den aktuelle pladedimension (Se mere under "tekniske data"). Emnet trykkes og vrides på plads i det fugtige klæbelag. Der skal tilstræbes 100% klæbedækning af emnets bagside. Klæbedækning og vedhæftning bør jævnligt kontrolleres. Anvendes pladematerialer med en dimension større end 600x600 mm tilrådes det, at trække pladelim på både underlag og plademateriale således bagsiden af emnet dækkes fuldstændigt. Denne metode reducerer risikoen for kondensdannelse.

Korrigerende afpladematerialer kan normalt foretages indtil 20 min. efter opsætningen/nedlægning, afhængig af underlagets sugsevne.

### Rengøring

Værktøj og hænder rengøres med vand, varmt vand er at foretrække. Ikke afhærdet pladelim må ikke hældes i afløb da afløbet kan stoppe til. Afhærdet pladelim klassificeres som aln. Byggeaffald.

### Generelt

LIP produkter er løbende under intern såvel som ekstern kvalitetskontrol. Udover denne produktinformation henviser vi til Bygningsreglementet, SBI-anvisninger, ERFA-blade og gældende normer. Vi garanterer for en fejlfri beskaffenhed af vore produkter. Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

### Henvisning

Sikkerhedsdatablad



LIP Bygningsartikler A/S forbeholder sig ret til at ændre produktet og de angivne oplysninger uden varsel. Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner. For yderligere information se seneste tekniske datablad på vores hjemmeside [www.lip.dk](http://www.lip.dk).



# LIP 450 Pladelim Fin XFlex

## Hvid højflexibel pladelim

**Bemærk!**

Høje temperaturer forkorter og lave temperaturer forlænger hær detiden.

Der må ikke tilsættes yderligere vand når pladelimen er begyndt at afbinde.  
Overdosering af vand medfører lavere styrke og øget svind.

*LIP Bygningsartikler A/S forbeholder sig ret til at ændre produktet og de angivne oplysninger uden varsel. Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner. For yderligere information se seneste tekniske datablad på vores hjemmeside [www.lip.dk](http://www.lip.dk).*