

LIP

Klinkefuge

Grovkornet polymerforstærket cementbaseret klinkefuge

- ▶ **CG2WA**
- ▶ **Inden- og udendørs brug**
- ▶ **Fugebredde 5 mm til 20 mm**
- ▶ **Polymerforstærket**
- ▶ **Vand- og smudsafvisende**
- ▶ **Rustik overflade**
- ▶ **Høj tryk- og slidstyrke**
- ▶ **Meget lave emissioner**



Anvendelsesområde

LIP Klinkefuge cementbaseret og polymerforstærket grovkornet klinkefuge med vand- og smudsafvisende egenskaber. **LIP Klinkefuge** anvendes til fugning af keramiske gulv- og vægfliser, klinker, natursten, mosaik og glas m.m. **LIP Klinkefuge** er frostsikker og kan anvendes både inden- og udendørs.

Underlag

Flisefladen skal være ren og tør. Fugerne skal være fri for rester af fliseklæb og have en ensartet dybde. Stærkt sugende fliser opfuges med rent vand inden fugning. På organiske underlag som ikke er 100% mekanisk stabile kan fugemassen tilsættes **LIP Multibinder** for at øge elasticiteten. Læs mere om anvendelse af **LIP Multibinder** og Flydemiddel i LIP's fugemasser på www.lip.dk.

Brugsanvisning

Blanding foretages med 0,15 liter rent, koldt vand pr. kg. pulver svarende til 3 liter vand pr. 20 kg. sæk. Opblanding foregår med et hurtigtgående piskeris eller røreværk. Under kraftig omrøring tilsættes pulveret, til der opnås en smidig og homogen masse. Blandetiden er 2-3 min. Efter et par minutters hviletid, genoprøres massen på langsom hastighed, og er nu klar til brug. Fugemassen påføres fliserne diagonalt med gummispartel eller fugebræt indtil fugerne fremstår helt fyldte og ensartede. Når fugemassen har sat sig efter 15-45 min. rengøres fliseoverfladen med en hårdt opvredet svamp som hyppigt skylles i rent vand. Fugeslør kan på syreressistente overflader fjernes med **LIP Klinkerens** jvf. anvisningerne, dog tidligst efter 12 timer når fugemassen er tilstrækkelig afhærdet.

Bemærk: Fugning kan sædvanligvis først foretages 24-48 timer efter endt flisemontering. Ved store fliser (større end 60x60) anbefales op til 4 døgn før fugning. Nyfugede arealer må ikke afdækkes samt påvirkes af træk, varme og anden kraftig udtørring. Fugemassen er indfarvet med pigmenter som på visse flisetypen kan være svære fjerne. Fugemassen kan i begyndelsen afgive overskudsfarve. Uens sugende flisekanter, varierende vand/cementforhold, samt restfugt i underlag, kan medføre variation i fugefarven. Ved fugning af fliser på underlag som ikke er 100% mekanisk stabile, kan der tilsættes **LIP Multibinder** til fugemassen for at øge elasticiteten. Læs mere om anvendelse af **LIP Multibinder** på lip.dk.

Rengøring

Værktøj og hænder rengøres med vand inden afhærdning. Afhærdet materiale kan kun fjernes mekanisk. Bemærk: Ikke afhærdet materiale må ikke hældes i afløb da cementbaseret materiale hærdet under vand og kan stoppe afløb.

Emballage

5 og 20 kg plastlaminerede papirposer. Skal opbevares tørt.

Farver

Råhvid, Manhattan(lysegrå). Grå, Koksgrå, Brun, Bahamabeige og Jasmin.

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 beskaftning af vore produkter. Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

Henvi sning

Sikkerhedsdatablad.

Tekniske data	
Arbejdstemperatur	+5°C - +30°C
Blandingsforhold	0,15 liter vand pr. kg pulver svarende til 3 liter vand pr. 20 kg sæk
Forbrug	0,5-2 kg/m ² afhængig af fugebredde og flisestørrelse. Konkret forbrug kan beregnes på lip.dk eller via LIP's App
Anvendelsestid	1-2 timer ved 20°C
Gangbar	Tidligst efter 12 timer ved 20°C
Klar til vandpåvirkning	Efter 24 - 48 timer ved 20°C afhængig af flisens sugsevne
Klar til fuld belastning	Efter 7 døgn ved 20°C
Afprøvninger	DS/EN 13888: CG2WA GEV EMICODE: EC 1plus - VERY LOW EMISSION
Lagring / Teknisk data	Min. 24 mdr. i uåbnet emballage
Lagring / Arbejdsmiljø	Min. 24 mdr. i uåbnet emballage