

LIP Multifuge

Alsidig cementbaseret fugemasse

LIP Multifuge er en cementbaseret og polymerforstærket alsidig fugemasse med vand- og smudsafvisende egenskaber.

LIP Multifuge anvendes til fugning af keramiske gulv- og vægfliser, klinker, natursten, mosaik og glasfliser m.m. LIP Multifuge er især velegnet til fugning af ikke sugende fliser. LIP Multifuge er frostsikker og kan anvendes både inden- og udendørs.



- ▶ CG2WA
- ▶ Inden- og udendørs brug
- ▶ Fugebredde 2 - 20 mm
- ▶ Polymerforstærket
- ▶ Velegnet til hårdbrændte fliser
- ▶ Vand- og smudsafvisende
- ▶ Velegnet til ikke sugende fliser
- ▶ Meget lave emissioner
- ▶ Egnet til DGNB og Svanemærkede byggerier

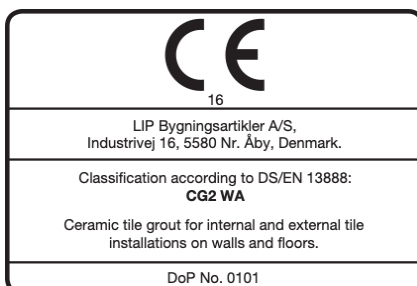


Farve	Indhold	Varenummer	DB-nummer
Hvid	5 kg	51124	5223175
Perlevid	5 kg	51087	5147035
Perlevid	20 kg	230048	1972522
Jasmin	5 kg	51063	5147034
Sand	5 kg	51100	5157280
Sand	20 kg	230031	1972521
Manhattan/lysgrå	5 kg	51032	5106413
Manhattan/lysgrå	20 kg	230000	1972721
Koksgrå	5 kg	51056	5106416
Koksgrå	20 kg	230024	1972520
Grå	5 kg	51049	5106415
Grå	20 kg	230017	1972519
Sort	5 kg	51117	5223174

Tekniske data	
Arbejdstemperatur	+5°C - +25°C
Blandingsforhold	0,2 liter vand pr. kg pulver svarende til 4 liter vand pr. 20 kg sæk
Forbrug	0,4-1,9 kg/m ² afhængig af fugebredde og flisestørrelse. Konkret forbrug kan berignes på lip.dk eller via LIP's App
Anvendelsestid*	1-2 timer ved 20°C
Gangbar*	Tidligst efter 8 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
DS/EN 13888	CG2WA
Afprøvninger	GEV-EMICODE: EC 1plus - VERY LOW EMISSION
Lagring / Teknisk data**	Min. 24 mdr. i uåbnet emballage
Lagring / Arbejds miljø**	Min. 24 mdr. i uåbnet emballage

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

** Opbevares tørt og svalt i sommermånederne.



LIP Klinkefuge

Grovkornet polymerforstærket cementbaseret klinkefuge

Underlag

Flisefladen skal være ren og tør. Fugerne skal være fri for rester af fliseklæb og have en ensartet dybde. Stærkt sugende fliser opfugtes med rent vand inden fugning.

På lette konstruktioner (træ/gips) som ikke er 100% mekanisk stabile skal fugemassen tilsættes LIP Multibinder for at øge fleksibiliteten. Tilsvarende anbefales, når der fuges ovenpå gulvvarmeplader, hvor fliserne monteres direkte uden gulvpartel.

Brugsanvisning

Blanding foretages med 0,20 liter rent, koldt vand pr. kg. pulver svarende til 4 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.

Fugesløer kan på syreressistente overflader fjernes med LIP ECO Clean Klinkerens jvf. anvisningerne, dog tidligst efter 12 timer når fugemassen er tilstrækkelig afhærdet.

Ved fugning af større arealer kan LIP Klinkefuge tilsættes LIP Flydemiddel for at lette udfugningen. Læs mere om anvendelse af LIP Multibinder og flydemiddel i LIPs fugemasser på www.lip.dk.

Fugning kan sædvanligvis først foretages 24-48 timer efter endt flisemontering afhængig af flisestørrelse. Ved store fliser (større end 600x600) anbefales op til 4 døgn før fugning. Fugemassen er indfarvet med pigmenter som på visse flisetyper kan være svære fjerne. Fugemassen kan i begyndelsen afgive overskudsfarve.

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 hærder under vand og kan stoppe afløb.

Emballage

5 og 20 kg plastlaminerede papirposer. Skal opbevares tørt.

Farve

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.

Henvisning

Sikkerhedsdatablade



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 datablade på vores hjemmeside www.lip.dk.

LIP Klinkefuge

Grovkornet polymerforstærket cementbaseret klinkefuge

Bemærk!

Høje temperaturer forkorter og lave temperaturer forlænger hæretiden.

Gulvvarme skal være slukket både før, og under flisemontering.

Gulvvarmen tændes tidligst 7 dage efter fugning, og fremløbstemperaturen øges gradvist med højst 5°C pr. døgn. For at undgå hurtige dimensionsændringer, inden der er opnået fuld styrke.

Uens sugende flisekanter, varierende vand/cementforhold, samt restfugt i underlag, kan medføre variation i fugefarven. Opstigende restfugt kan medføre hvidt slør (salt peterudslag) i fugerne.

Nyfugede arealer må ikke afdækkes med plastfolie samt påvirkes af træk, varme, sole eller anden kraftig udtørring.

Ved risiko for udtørring skal fugerne holdes fugtige i min. 24 timer, så en fuldstændig hærkning opnås (f.eks. tørres over med fugtig svamp).

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.