

LIP 22 Epoxy Fliseklæb

Fugemasse/fliseklæb uden indhold af organiske opløsningsmidler

LIP 22 Epoxyfuge/Fliseklæb er meget velegnet til klæbning og fugning af keramiske gulv/vægfliser i f.eks. slagterier, mejerier, bryggerier, badeanstalter mm, hvor der stilles store krav til fugemassens kemiske modstandsdygtighed.



- ▶ Kemikaliebestandig
- ▶ Til inden- og udendørs brug
- ▶ Tåler høj mekanisk belastning
- ▶ Smidig og let at bearbejde
- ▶ Svamp- og mugafvisende
- ▶ Fugebredde 2-10 mm
- ▶ Klæb/fugning af lodrette flader iblandes tix



DB-nr.:	3 kg: 8433898 12 kg: 8433880
Varenr.:	3 kg: 80056 12 kg: 80063
Emballage	3 og 12 kg plastspand.
Farve:	Grå
Antal pr. palle:	72 x 3 kg 36 x 12 kg

Tekniske data	
Arbejdstemperatur	+10 °C - +25 °C
Blandingsforhold	Komponent A+B
Forbrug	Som fliseklæb: 1,9 - 4,8 kg afhængig af flisestørrelse og underlag Som fugemasse: 0,5 - 10,6 kg afhængig af flisestørrelse og underlag. Konkret forbrug kan beregnes på lip.dk eller via LIP's App
Anvendelsestid	Ca. 50 minutter ved 20 °C
Gangbar/Fugning	Tidligst 24 timer afhængig af temperatur, vandmængde og underlagets fugtindhold og sugeevne
Fuld belastning	Efter 7 døgn ved 20 °C
Lagtykkelse	Op til 10 mm
Aftærksstyrke, beton efter 24 timer	> 1,0 N/mm ²
Aftærksstyrke, beton efter 28 døgn	> 1,0 N/mm ²
Lagring / Teknisk data	Min. 6 mdr. i uåbnet emballage

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

LIP 22 Epoxy Fliseklæb

Fugemasse/fliseklæb uden indhold af organiske opløsningsmidler

Underlag

Betonelementer, klinkerbeton, pudsede vægge, gasbeton, Yton, gipskartonplader, vandfaste finérplader, malede overflader, gulvvinyl, gamle fliser eller klinker, svømmebassiner samt kølerum. Støbte betonvægge og dæk (ældre end 2 mdr.). Letklinkerbetonelementer (max. fugtindhold 4-8%).

Forbehandling

Underlaget skal være fast og fri for støv, snavs, olie, fedt, voks, og andre skillemidler inden påklæbning. Afrensning af fedt og sæberester foretages med LIP Grundrens.

På stærkt sugende underlag, f.eks. ubehandlet gasbeton, bør der forprimes med LIP Primer i forholdet 1 del primer og 10 dele vand.

Brugsanvisning

LIP 22 Epoxyfuge/Fliseklæb leveres i to afvejede komponenter som er klar til blanding. De to komponenter er henholdsvis hærder og harpiks. Komponenterne skal ved blanding have en temperatur på min. 15-20°C. I hærder emballagen er der plads til tilsætning og iblanding af harpiks.

Blandingen sker i hærder emballagen ved hjælp af en hurtiggående kraftig boremaskine påsat omrører, eller i specielle transportable mixere. Vær omhyggelige med at al harpiks tilsættes blandingen. De afvejede enheder må ikke deles.

Blandingen skal ske i 4-5 min. indtil der er opnået en ensartet homogen konsistens. Den blandede mængde kan forarbejdes i ca. 50 min. ved 20°C. Føles blandingen "tung" at arbejde med, kan det skyldes at temperaturen på gulvet/klinkerne er for lav (bør ikke være under 10°C), eller at komponenterne var kolde ved blandingen.

Fugning med LIP 22 Epoxyfuge/Fliseklæb foretages diagonalt på fugerne med en kunststof- eller gummispartel.

Overskydende materiale fjernes/afvaskes indenfor forarbejdningstiden med lunken vand og en fast svamp (f.eks. 3M Scotch Brite 8541).

Restslam bearbejdes med en blød viskosesvamp indtil den fremtræder sæbeagtig og opløst, hvorefter den fjernes med svamp eller gummiskrabere og eftervaskes med rent vand evt. tilsat sprit, skift ofte vandet.

Ved klæbning med LIP 22 Epoxyfuge/Fliseklæb påføres vægge/gulvet med den glatte side af en bredtandet spartel, der efter påføringen vendes og trækkes gennem klæbelaget med tandsiden.

Fliserne/klinkerne trykkes og vrides på plads i det fugtige klæbelag, således at der opnås 80-100% dækning af flisens bagside. Ved udendørs brug, i svømmebade eller ved lægning af storformatfliser skal der være 100% dækning.

Rengøring

Værktøj renses straks efter brug med vand. (se vejledning)

Produktet skal betragtes som farligt affald. Benyt den kommunale indsamlings- og afhentningsordning.

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.

LIP 22 Epoxy Fliseklæb

Fugemasse/fliseklæb uden indhold af organiske opløsningsmidler

Bemærk!

Ved fugning af lodrette flader, huller og gulve med større fald samt ved anvendelse som fliseklæber tilsættes LIP Tix i forholdet ca. 10-20 gram pr. kg færdigblandet LIP 22 Epoxyfuge/Fliseklæb.

Hærdningstid: Ved 20°C er fugede arealer gangbare efter 1 døgn og tåler hårdere belastning efter 2-3 døgn. Fuld kemikaliebestandighed efter ca. 7 døgn.

Lave temperaturer vanskeliggør forarbejdning. Opvarm med fordel produkterne inden brug til stuetemperatur. Høje temperaturer forkorter anvendelsestiden.

Arbejde med epoxyprodukter kræver særlig uddannelse ifølge Arbejdstilsynet.

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.