

LIP

Multi Fliseklæb Let

Cementbaseret og støv reduceret, fleksibel letvægtsklæber

- ▶ C2-TE-S1
- ▶ MK-godkendt
- ▶ Fleksibel
- ▶ Godkendt til vådrum
- ▶ Standfast
- ▶ Større rækkevidde
- ▶ Velegnet til gulvvarme



Anvendelsesområde

Til inden- og udendørs opsætning og nedlægning af fliser, klinker, marmor, skifer, murstenskaller, storformattfliser, natursten, spaltklinker, teglfliser, glasuldplader, isoleringsplader, polyphorplader, betonsten, havesten m.m. Velegnet til gulve med gulvvarme.

Til fugtfølsomme natursten anbefales **LIP Naturstensklæb** eller **LIP Hurtighærdende Fliseklæb**.

Underlag

Støbte betonvægge og dæk ældre end 4 uger. Afretningsslag ældre end 2 uger. Letklinkerbetonelementer med max. fugtindhold på 8%. Murværk, puds og porebeton. Anhydritgulve med fugtindhold på max. 0,5%. Cementbaseret spartelmasse, gipskartonplader, vådrumsgips, kalciumsilikatplader, fibergipsplader, polystyrenplader med cementfiberarmet overflade, cementbaserede vådrumspalder, vandfaste finérplader, malede overflader, gulvvinyl, terrazzo, gamle fliser eller klinker.

Forbehandling

Underlaget skal være fast, bæredygtigt og rengjort for skillemidler såsom støv, olie, fedt, voks m.m. Afrensning af kalk, fedt og sæberester foretages med **LIP Klinkerens/LIP Grundrens**. På stærkt sugende underlag indendørs som f.eks. ubehandlet porebeton, bør der primes med **LIP Primer 54** i forholdet 1 del primer og 10 dele vand. Stærkt sugende underlag udendørs forvandes. Eksisterende malinglag og vinyl matteres med sandpapir.

Brugsanvisning

LIP Multi Fliseklæb Let blandes i forholdet 0,47-0,6 liter rent, koldt vand pr. kg pulver svarende til 7-9 liter pr. 15 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 genoprøres massen og er nu klar

til brug. Blandingen skal bruges senest 90 minutter efter blandingstidspunktet.

LIP Multi Fliseklæb Let påføres underlaget med den glatte side af en tandspartel, der efter påføringen vendes og trækkes gennem klæbelaget med tandsiden. Fliserne trykkes og vrides på plads i det fugtige klæbelag. Korrigerung af fliserne kan normalt foretages indtil 30 min. efter opsætningen, afhængig af underlagets sugsevne. Ved klæbning af tynde fliser/mosaik anbefales glitning af fliseklæben inden opsætning. Ved montering storformattfliser over 30x30 cm anbefales det at anvende **LIP Flydeklæb Let**.

Ved indendørs montering af fliser med dimensioner på 30 x 30 cm eller derunder, anbefales det at fliseklæben har min. 80 % kontakt til både flise og underlag. Ved montering af fliser med kilesystem eller større end 30x30 samt ved al udendørs montering, anbefales det at anvende dob-

beltklæbningsmetoden. Denne metode anvendes for at tilstræbe en 100% klæbedækning, og reducerer risikoen for løse, og frostsprængte fliser.

Bemærk: Det er vigtigt at være opmærksom på fliser med slipmiddel på bagsiden (typisk hvidt calciumpulver). For at sikre god vedhæftning til disse, skal der altid tyndskræbes et lag fliseklæber på flisens bagside før montering.

Fliseklæben skal bearbejdes godt ind i flisen for at bryde slipmidlet, og sikre en god vedhæftning.

Gulvvarme skal være slukket både før, under og indtil 7 døgn efter flisemontering. Der må ikke tilsættes yderligere vand når denne er begyndt at afbinde. Høje temperaturer forkorter og lave temperaturer forlænger hærdetiden. Fugtfølsomme natursten og storformattfliser kræver specielle forholdsregler.

Rengøring

Rester på fliseoverflader, værktøj og hænder m.m. fjernes inden afbinding med vand. Undgå at skylle uafhærdet fliseklæb ud i afløbet, da cementbaserede produkter hærdet under vand.

Emballage

15 kg plastlaminerede papirposer. Skal opbevares tørt.

Farver

Lysegrå.

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 forbrugers arbejdsforhold ligger uden for vores kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

Henvi sning

Sikkerhedsdatablad.

Tekniske data	
Arbejdstemperatur	+5°C - +30°C
Blandingsforhold	Vægkonsistens: 7-8 l. pr. 15 kg (0,47 l pr. kg) Gulvkonsistens: 8,5-9,0 l. pr. 15 kg (0,57-0,60 l pr. kg) Spartelkonsistens: 9 l. pr. 15 kg (0,6 l pr. kg) Kan spartles i lagtykkelse op til 20 mm
Forbrug	0,7 - 1,8 kg afhængig af flisestørrelse og underlag Konkret forbrug kan beregnes på lip.dk eller via LIP's App
Anvendelsestid	Ca. 90 min. ved 20°C
Åbentid	Ca. 30 min. ved 20°C
Gangbar/Fugning	Tidligst efter 1-2 døgn afhængig af temperatur, vandmængde tilsat samt flisedimensioner
Fuld belastning	Efter 7 døgn ved 20°C
Lagtykkelse:	Op til 20 mm
Aftræksstyrke efter 24 timer	> 0,5 N/mm ²
Aftræksstyrke efter 28 døgn	> 1 N/mm ²
Afprøvninger	DS EN 12004/2: C2-TE-S1 GEV EMICODE: EC 1plus - VERY LOW EMISSION
Lagring / Teknisk data	Min. 18 mdr. i uåbnet emballage
Lagring / Arbejds miljø	Min. 18 mdr. i uåbnet emballage