



Multi Fliseklæb, grå

Cementbaseret fliseklæb med stor vedhæftning og elasticitet

- ▶ C2-TE-S1
- ▶ MK-godkendt
- ▶ Inden- og udendørs brug
- ▶ Fleksibel
- ▶ Godkendt til vådrum
- ▶ Velegnet til svømmebassiner
- ▶ Egnet til gulvvarme
- ▶ Til opklæbning af isoleringsplader
- ▶ Hæfter på vinyl og gamle fliser



Anvendelsesområde

Til opsætning og nedlægning af fliser, klinker, marmor, skifer, murstensskaller, storformatflise, natursten, spaltklinker, teglfiser, glasuldplader, isoleringsplader, polyphorplader, betonsten, havesten m.m. Til fugtfølsomme natursten anbefales **LIP Naturstensklæb** eller **LIP Hurtighærende Fliseklæb**.

Underlag

Støbte betonvægge og dæk ældre end 4 uger. Afretningslag ældre end 2 uger. Letklinkerbetonelementer med fugtindhold på op til 8%. Murværk, puds og porebeton. Anhydritgulve med fugtindhold på op til 0,5%. Cementbaseret spartelmasse, gipskartonplader, vådrumsgips, kalciumsilikatplader, fibergipsplader, polystyrenplader med cementfiberarmeret overflade, cementbaserede vådrumsplader, vandfaste finéplader, malede overflader, gulvinyl, terrazzo, gamle fliser eller klinker.

Forbehandling

Underlaget skal være fast, bæredygtigt og rengjort for skillemidler såsom stov, olie, fedt, voks m.m. Afrensning af kalk, fedt og sæberester foretages med **LIP Klinke-rens/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. Alternativt anvendes **LIP Supergrund**.

Brugsanvisning

Blandes i forholdet 0,3 liter rent, koldt vand pr. kg pulver svarende til 6 liter pr. 20 kg sæk. Under kraftig omrøring tilsettes pulveret til der opnås en smidig og homogen masse. Blandingstiden er ca. 2-3 min. Efter 5 min.

Bemærk: Det er vigtigt at være opmærksom på fliser med slippmiddel på bagsiden (typisk hvidt calciumpulver). For at sikre god vedhæftning til disse, skal der altid tyndskrabes et lag fliseklæber på flisens bagside før montering. Fliseklæben skal bearbejdes godt ind i flisen for at bryde slippmidlet, og sikre en god vedhæftning. Gulvvarme skal være slukket både før, under og indtil 7 døgn efter flisemontering. Der må ikke tilsettes yderligere vand når denne er begyndt at afbinde. Høje temperaturer forkorter og lave temperaturer forlænger hærdetiden. Fugtfølsomme natursten og storformatfliser kræver specielle forholdsregler.

Rengøring

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

Emballage

5 og 20 kg plastlaminerede papirposer. Skal opbevares tørt.

Farve

Grå.

Generelt

LIP produkter er løbende under intern såvel som ekstern kvalitetskontrol. Udover denne produktinformation henviser vi til Bygningsreglementet, SBI-anvisninger, ER-FA-blade og gældende normer.

Vi garanterer for en fejlfri beskaffenhed af vore produkter. Da forbrugernes arbejdsværelse ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

Henvisning

Sikkerhedsdatablad.

Tekniske data	
Arbejdstemperatur	+5°C - +30°C
Blandingsforhold	0,3 liter vand pr. kg pulver svarende til 6 liter vand pr. 20 kg sæk
Forbrug	1,4 - 3,5 kg afhængig af flisestørrelse og underlag. Konkret forbrug kan beregnes på lip.dk eller via LIP's App
Anvendelsestid	4-5 timer ved 20°C
Åbentid	Ca. 30 min. ved 20°C
Gangbar/Fugning	Efter 1-2 døgn afhængig af temperatur, flisens beskaffenhed, underlagets fugtindhold og sugeevne
Fuld belastning	Efter 7 døgn ved 20°C
Lagtykkelse	Op til 10 mm
Aftræksstyrke efter 24 timer	> 0,5 N/mm²
Aftræksstyrke efter 28 døgn	> 1 N/mm²
Afprøvninger	DS/EN 12004/2: C2-TE-S1 GEV EMICODE: EC 1 plus - VERY LOW EMISSION
Lagring / Teknisk data	Min. 18 mdr. i uåbnet emballage
Lagring / Arbejdsmiljø	Min. 18 mdr. i uåbnet emballage