

LIP

Vådrumssystem

Komplet vådrumsløsning
til ca. 8 kvm.



- ▶ MK godkendt
- ▶ Inden- og udendørs brug
- ▶ Stor fleksibilitet
- ▶ Kan påføres fugtigt underlag

LIP Vådtrumssystem

05-2011

Anvendelsesområde

LIP Vådtrumssystem anvendes til vandtætning af gulv- og vægbeklædning før beklædning med keramiske fliser eller natursten i våde rum.

Underlag

Gulve: Min. 19 mm vandfast konstruktionskrydsfinérplader udført iht. gældende anvisninger samt uorganiske materialer såsom beton m.v. og andre godkendte lette konstruktioner.

Vægge: 2 lag 13 mm vådrumsgipsplader, 1 lag 15 mm fibergipsplade, 1 lag 13 mm vådrumsgipsplade + 1 lag 12 mm kalciumsilikatplade samt uorganiske materialer såsom beton, gasbeton, letbeton, puds (murværk) og MK-godkendte boards.

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være fast og fri for støv, snavs, olie, fedt, voks og andre skillemidler inden vådrumssystemet påføres. Afrensning af fedt, sæberester og kalk foretages med hhv. **LIP Grundrens** og **LIP Klinkerens**.

Brugsanvisning

Forstærkning: Påklæbning af armeringsvæv foretages med **LIP Vandtætningsbinder** over alle samlinger, i væghjørner, mellem gulv og væg, omkring rørgennemføringer og samling mellem gulv afløb og gulv. Alternativt anvendes **LIP Selvklæbende Bånd** eller **ark**.

LIP Primer: Påføres i forholdet 1 del primer og 10 dele vand på uorganiske underlag. På organiske underlag påføres **LIP Primer** ufortyndet.

Vandtætningsbinder + cement: Blandes i forholdet 1:1 indtil massen er jævn, smidig og uden klumper. Påføres derefter i en 45 graders vinkel underlaget med en 4 mm tandspartel. Når påføringen er foretaget, vendes spartlen og overfladen glattes. Lagtykkelsen skal min. være 1 mm efter afhærdning.

Vandtæt membran til bassiner og på udendørs terrasse/balkon

Der anvendes **LIP Vådtrumssystem**. Underlaget skal være uden revner og toppe, frit for skillemidler og støv og have en stærk overflade.

På sugende underlag primes med **LIP Primer** fortyndet med vand 1:3.

Der svømmes/kostes først med membran (**LIP Vandtætningsbinder/cement**), hvorefter **LIP Armeringsvæv** lægges i membran (ikke i Vandtætningsbinder) over samlinger, flanger og omkring rørgennemføringer.

Når 1. lag er tørt påføres membran med glat spartel, hvorefter den trækkes igennem med 4 mm tandspartel og glattes til et jævnt lag til en tykkelse på min. 1 mm. Efter ca. 24 timer dækkes membranen med **LIP Multi Fliseklæb + pudslag**, eller med fliser.

Vær opmærksom på, at risikoen for frostsprængninger af fliser er større på tæt belægning end ved pålægning på pudslag, da vand der kommer gennem fugerne ikke kan fordele sig til underlaget. Man kan formindske risikoen ved at sørge for, at der er fald på underlaget, trække fliseklæb på undersiden af fliserne samt fuldklæbe 100% uden spartelspor. Dette bør man i øvrigt altid gøre ved udendørs fliser.

Rengøring

Værktøj og hænder rengøres inden afhærdning med vand. Varmt vand er at foretrække.

Forbrug

Primer: 0,1 l/m² på organiske underlag og 0,03 l/m² på uorganiske underlag.

Vandtætningsmasse: Ca. 1,3 kg/m² (ca. 0,65kg/m² vandtætningsbinder og 0,65 kg/m² cement).

Emballage

Vådtrumssystem bestående af 5 kg **LIP Vandtætningsbinder**, 5 kg cement, 1 l. **LIP Primer** samt 0,1x25 m **LIP Armeringsvæv** og 1 stk. pensel.

Opbevaring

Skal opbevares tørt og frostfrit.

Mærkning

Cement: Lokalirriterende. Ved blanding med vand dannes calciumhydroxid, som kan virke ætsende på hud og øjne. Produktet indeholder mindre end 2 mg vandopløseligt chromat pr. kg. Ved tør opbevaring er holdbarheden ubegrænset. R36/37 Irriterer øjnene og åndedrætsorganerne. R41 Risiko for alvorlig øjenskade. S2 Opbevares utilgængeligt for børn. S22 Undgå indånding af støv. S26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand. S46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Kodenummer: 00-4 Kodenummer for brugsklar blanding: 00-4 (1993).

LIP Vandtætningsbinder: Kodenummer: 00-1 (1993)

Kodenummer for brugsklar blanding: 00-4 (1993)

LIP Primer: Malkode.: 00-1

Henvisning

Sikkerhedsdatablad.

Tekniske data

Arbejdstemperatur:	+5°C - +30°C
Blandingsforhold LIP Primer:	1:10 eller ufortyndet (se nærmere under afsnittet "brugsanvisning")
Tørretid LIP Primer:	Ca. 1 time ved 18-20°C
Blandingsforhold LIP Vandtætningsbinder & cement:	ca. 1:1
Anvendelsestid vandtætningspasta:	Ca. 1 time ved 18-20°C.
Hærdningstid/klar til belægning:	LIP Special Cement ca. 4 timer LIP grå og hvid cement ca. 12 timer
Lagring	Ved tør og frostfri opbevaring er holdbarheden min. 6 mdr.

Generelt

LIP Produkter er løbende under intern såvel som ekstern kvalitetskontrol. Udover denne produktinformation henviser vi til Bygningsreglementet, SBI-anvisninger, ERFablade 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.

Farver

Grå og hvid.

LIP -når der bygges på kvalitet!

LIP

BYGNINGSARTIKLER A/S

Industrivej 16 • 5580 Nørre Aaby • Danmark
Tlf. +45 64 42 13 30 • Fax: +45 64 42 34 08 • www.lip.dk

Forhandler: