

LIP

1K VS 30 SÆT

MK/ETAG godkendt
+ radonsikring

- MK-godkendt
- ETAG 022 godkendt til vådrum
- Revneoverbyggende
- Indendørs brug
- Som radonsikring
- Klar til brug
- Meget lave emissioner



GREEN
BUILDING
COUNCIL
DENMARK

mk Godkendelse
MK 7.32/1218
MK 7.22/1217



Anvendelsesområde

LIP 1K VS 30 SÆT består af en 1-komponent højflexibel flydende membran til vandtætning og radonsikring. Opbevares frostfrit.

1 komplet sæt indeholder:

- 1 liter LIP Primer 54
- 12 kg LIP VS 30 Vandtætningsmembran
- 25 m LIP Armeringsvæv
- 1 stk. rulle

Underlag

Støbte betonvægge og dæk ældre end 4 uger. Afretningslag ældre end 2 uger. Letklinkerbetonelementer med max. fugtindhold på 8%. Murværk, puds og porebeton. Anhydritgulve med fugtindhold på max. 0,5%.

Min. 19 mm vandfast konstruktionskrydsfinérplader (kun gulve) udført iht. gældende anvisninger og andre godkendte lette konstruktioner. 2 lag 13 mm vådrumsgipsplader, 1 lag 15 mm fibergipsplade, 1 lag 13 mm vådrumsgipsplade + 1 lag 12 mm kalciumsilikatplade og MK-godkendte boards (kun vægge).

Forbehandling

Underlaget skal være støvfrit, fast, tørt og fri for skillemidler. Cement, puds, letklinkerbeton, afretningslag, gipspuds, gipsgulve, porebeton og andre uorganiske materialer primes med LIP Primer 54, fortyndet 1 del primer og 10 dele vand.

Gulvkrydsfinér, kalciumsilikatplader og diverse godkendte vådrumsgipsplader primes med LIP Primer 54 ufortyndet.

På ydervægge af let konstruktion samt mod kolde rum, skal dampspærren erstattes af en primning med LIP VS 20 (160 g/m²).

Samlinger mellem gulv og væg, væg og væg, omkring rørgennemføringer samt

gulvafløb armeres med LIP Armeringsvæv der fastklæbes med LIP VS 30. Alternativ kan der benyttes LIP Selvklæbende Tætningsbånd i samlinger, LIP Indvendig/Udvendig Hjørnevæv, LIP Selvklæbende Tætningsark ved gulvafløb samt LIP Rørmanchet ved rørgennemføringer.

Gulvafløb

Gulvafløb skal være godkendte til smøremembraner på de respektive underlag og leverandørens anvisninger skal følges.

Brugsanvisning

Når primeren er tør, påføres LIP VS 30 med pensel, rulle eller spartel på samtlige flader ad 2 omgange.

Tørretid på første lag er 1-2 timer.

Tørretid for andet lag 8-16 timer, afhængig af temperatur og luftfugtighed.

Arbejdstemperaturen skal være min. 10°C. Lagtykkelsen må max. være 2 mm for at undgå eventuelle revnedannelser i membranen.

Flisemontering

Med LIP Fliseklæb, LIP Multi Fliseklæb, LIP Multi Fliseklæb Let, LIP Hurtighær-

dende Fliseklæb, LIP Naturstensklæber, LIP Flydeklæb Let. Afhængig af underlag og flise.

Rengøring

Værktøj og hænder rengøres med vand inden afbinding. Afbundet materiale kan kun fjernes mekanisk.

Emballage - VS 30

3 og 12 kg. Skal opbevares tørt og frostfrit.

Farve

Blågrå.

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: Sikkerhedsdatablad.

Tekniske data	
Arbejdstemperatur	+10°C - +30°C
Forbrug - VS 30	I de områder hvor der kræves en lagtykkelse på min. 1 mm, er forbruget 1,73 kg/m ² . Dette er gældende iht. gældende bygningsreglement, SBI anvisninger mm. I de områder hvor der kun kræves et vandtæt lag, skal lagtykkelsen være min. 0,58 mm ved et forbrug på 1 kg/m ² . Ved radonsikring skal der min. påføres 1,5 kg/m ² . Se brochuren omkring radonsikring for nærmere information.
Tørretid 1. lag	1-2 timer ved 20°C
Tørretid 2. lag	8-16 timer ved 20°C
Tørretid inden vandbelastning	7 dogn ved 20°C
Klar til flisebelægning	Efter 8-16 timer ved 20°C
Vedhæftningsstyrke på beton	0,8-1,2 N/mm ²
Lagring / Teknisk data	Ved frostfri opbevaring er holdbarheden min. 24 mdr.
Lagring / Arbejds miljø	Ved frostfri opbevaring er holdbarheden min. 24 mdr.

