

# LIP VS 20 Ångspärr

## Specialprimer för användning som bl.a. fuktspärr, ångspärr, radonskydd



LIP VS 20 Ångspärr är mycket diffusionstät och lämpar sig till exempelvis, stall, tankar, betongkonstruktioner och andra ytor mot fukt, aktivt vattentryck, rost m.m. LIP VS 20 Ångspärr kan också användas som radonskydd med LIP VS 30. Vid primning på trä innan färg appliceras, förhindrar LIP VS 20 genomträngning av ex. kåda. LIP VS 20 Ångspärr som ångspärr i anslutning till Våtrum där våtrumsbehandlingen kräver högt ånggenomgångsmotstånd används LIP System 17 där ingår VS 20 tillsammans med LIP VS 30. LIP VS 20 Ångspärr är särskilt lämplig som primer på svåra underlag, såsom metall, asfalt, trä mm. före läggning av kakel/klinker eller annan efterbehandling.

### LIP VS20 Ångspärr ingår i:

System 17: se monteringsanvisning  
System 15: se monteringsanvisning

- ▶ Som radonskydd
- ▶ Till svåra underlag
- ▶ Som fukt-/ångspärr
- ▶ Användning inomhus och utomhus
- ▶ Ång-/Diffusionstät
- ▶ Emission-/Lukthämmande
- ▶ Registrerade i BVB, SundHus, Basta, Svanen EcoLabel och DGNB



DB-nr.:	3 kg: 5273487 12 kg: 5273041
Artikelnummer.:	3 kg: 80216 12 kg: 80223
Emballage:	3 och 12 kg Plastdunk
Färg:	Grön
Antal per pall:	3 kg: 72 12 kg: 48

Tekniska data	
Arbetstemperatur	Min. +10°C - +30°C
Torktid	Ca. 1 timme vid 20°C*
Materialåtgång	280 g/m <sup>2</sup> till System 17/15 och radonskydd (Ca 200 g primer/m <sup>2</sup> ).
Förvaring / Tekniska data	12 månader i öppnad förpackning. Förvaras frostfritt.
Förvaring / Arbetsmiljön	12 månader i öppnad förpackning. Förvaras frostfritt.

\* vid 20°C, och 50 % RF med en viss luftväxling.

# LIP VS 20 Ångspärr

## Specialprimer för användning som bl.a. fuktspärr, ångspärr, radonskydd

### Underlag

Gjutna betongväggar och golvytor äldre än 4 veckor, slipsats äldre än 2 veckor. Lättbetongselement med max. fukthalt på 8 %. Tegel, puts och lättbetong. Anhydritgolv med en fukthalt på max. 0,5 %. Cementbaserat spackel, skivor och montering som uppfyller gällande branschstandard.

### Förbehandling

LIP VS 20 kan appliceras när underlaget är torrt, fast och fritt från damm, smuts, olja, fett, vax, och andra skiljeämnen mm. Borttagning av kalk, fett och tvålrester görs med LIP K10 Eco Klinkerrent/LIP G10 Eco Grundrent.

### Bruksanvisning

På underlag som inte är sugande ska LIP VS 20 Ångspärr användas koncentrerad och appliceras med pensel/roller. Produkten skall appliceras i två omgångar för att uppnå ett jämnt och tätt lager. Det andra lagret appliceras tvärs över, när det första lagret är helt torrt (ca 1 timme vid 20 °C). Vid användning på sugande underlag så används LIP Primer 54 som spädes på olika sätt beroende på underlag. Vid användning till radonskydd på sugande underlag ska det första lagret spädas med vatten i förhållandet 1:5. Det andra lagret appliceras outspätt.

### Rengöring

Verktyg och händer rengörs med vatten innan primern torkar, varmt vatten är att föredra.

### Emballage

3 och 12 kg plastdunk. Skall förvaras frostfritt.

### Färg

Grön.

### Allmänt

LIP-produkter står ständigt under intern såväl som extern kvalitetskontroll. Utöver denna produktinformation hänvisar vi till samtliga aktuella byggnadsregler och gällande normer i det land där produkten används. Vi garanterar att samtliga LIP-produkter är felfria när de lämnar vår fabrik. Då användarnas arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi inte ta ansvar för detta.

### Hänvisning

Säkerhetsdatablad



LIP Sverige AB förbehåller sig rätten att ändra produkterna och de angivna upplysningar utan föregående avisering. Denna produktbeskrivning ersätter alla tidigare versioner. För ytterligare information se de senaste tekniska databladerna på vår hemsida [www.lip.dk](http://www.lip.dk)

# LIP VS 20 Ångspärr

## Specialprimer för användning som bl.a. fuktspärr, ångspärr, radonskydd

**OBS!**

LIP VS 20 Ångspärr torkar långsammare när temperaturen är låg och den relativa fuktigheten är hög.

Underlaget och temperaturen måste vara minst 10 °C.

Teknisk hållbarhet: Den tekniska lagringstiden är en tidsangivelse inom vilken produkten kan förväntas leva upp till de dokumenterade tekniska egenskaperna. För mer information se [lip.dk/Miljö](http://lip.dk/Miljö).

Arbetsmiljön: Lagringstiden anger när det kan finnas risk att produkten t.ex. frigör krom för mer information se [lip.dk/Miljö](http://lip.dk/Miljö)

*LIP Sverige AB förbehåller sig rätten att ändra produkterna och de angivna upplysningar utan föregående avisering. Denna produktbeskrivning ersätter alla tidigare versioner. För ytterligare information se de senaste tekniska databladerna på vår hemsida [www.lip.dk](http://www.lip.dk)*