



## Primer

Velegnet til våtrom

Til forbehandling og fuktbeskyttelse av sugende underlag i forbindelse med vanntetting og oppsetting av keramiske fliser

- Innen- og utendørs
- Effektiv beskyttelse mod fukt- og vanninntrengning
- Til forbehandling av sugende underlag
- Hurtigtørkende
- Godkjent til våtrom

### Produkt

Polymerdispersjon.

### Forbruk

Underlag:	Forbruk konsentrert Primer, liter/m <sup>2</sup>
Sugende underlag f.eks. puss, murverk, betong, lettbetong	Ca. 0,10
Gipskartong- og fibergipsplater	Ca. 0,15
Gips puss, kryssfinér og kalsiumsilikatplater, 2 strøk	Ca. 0,20

### Emballasje

1 liter, 4,0 liter og 10 liter plastspann

### Underlag

Puss, 2 døgn.  
 Betong, 1 måned, maks 90% RF.  
 Lettklinkerbetong, maks fuktinnhold 8%.  
 Porebetong, murverk, gipskartong-, fibergips- og kalsiumsilikatplater.  
 Avrettingslag, 14 døgn, maks 90% RF.  
 Kryssfinér på gulv, fuktinnhold 7 - 12%.  
 Gulv med sementbasert sparkelmasse.  
 Gips puss og anhydrittgulv, maks. fuktinnhold 1%.

### Bruksanvisning

Underlaget skal være bæredyktig, rengjort for støv, fett og sementslam og være fritt for utblomstringer og gjennomgående sprekker. Avrensing av fett og såperester foretas med **Alfix Grunnrens**.

Alfix Primer påføres med bred, kraftig pensel eller malerrull til full dekning. Puss, murverk, betong, lettklinkerbetong, porebetong og sementbasert sparkelmasse primes fortennet med vann i forholdet 1:3. Kryssfinér, gips puss og anhydrittgulv primes to ganger. Første gang fortennet med vann i forholdet 1:3, andre gang ufortynnet. Gipskartong- og fibergipsplater primes ufortynnet til full dekning. Kalsiumsilikatplater primes to ganger. Første gang fortennet med vann i forholdet 1:3, andre gang ufortynnet. Hvis platene er satt opp med en plastfolie bak, primes kun én gang fortennet med vann i forholdet 1:3. Ytterligere vanntetting unnlates, da folien utgjør det vanntette laget. Utendørs fortynnes primeren med vann i forholdet 1:6.

### Vanntetting

I områder med direkte vannpåvirkning (våtsoner) vanntettes etterfølgende med Alfix tetningsmasse, **Alfix 1K Tetningsmasse**, **Alfix 2K Tetningsmasse** eller **Alfix 2K Quick Tetningsmasse**.

### Merking

Ikke merkningspliktig i henhold til Miljøministeriets regler for klassifisering og merking.  
MAL-kode 00-1 (1993).

### Rengjøring

Verktøy rengjøres i vann før primeren tørker. Inntørket primer fjernes mekanisk eller med et løsemiddel, f.eks. aceton.  
Bruk vernehansker under arbeidet, da produktet hefter sterkt til huden.

### Avprøvninger

Statens Byggeforskningsinstitutt.

### Henvisninger

#### Våtrom - Vanntetting med Alfix

Produktinfo for:

- **Alfix 1K Tetningsmasse**
- **Alfix 2K Tetningsmasse**
- **Alfix 2K Quick Tetningsmasse**

#### Sikkerhetsdatablad

#### HMS

I tvilstilfeller, kontakt vår Service-tekniske avdeling.

**For seneste ajourførte utgave av dette databladet, besøk [alfix.dk](http://alfix.dk)**

### Tekniske data

<b>Arbeidstemperatur</b>	Min. +12 °C
<b>Densitet:</b>	1,2 kg/liter
<b>Tørketid:</b>	1 time ved +20 °C
<b>Farge:</b>	Rødlig
<b>Lagringstid:</b>	Ca. 12 måneder, frostfritt i uåpnet emballasje.