

## Velegnet til våtrom

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

**Produkt**  
Polymerdispersjon.

### Forbruk

#### Underlag

Sugende underlag f.eks. puss, murverk, betong, lettbetong  
Gipskartong- og fibergipsplater  
Gips puss, kryssfinér og kalsiumsilikatplater, 2 strøk

#### Forbruk

koncentreret VåtromsPrimer, liter/m<sup>2</sup>  
Ca. 0,10  
Ca. 0,10 (120 g/m<sup>2</sup>)  
Ca. 0,20

### Emballasje

1 liter, 2,5 liter og 10 liter plastdunk

### Underlag

Ikke- fukt følsomme underlag:

Puss, 2 døgn.  
Betong, 1 måned, max 90% RF.  
Lettklinkerbetong, max fuktindhold 8%.  
Porebetong, murverk, og kalsiumsilikatplater.  
Avrettingslag, 14 døgn, max 90% RF.

Fuktfølsomme underlag:

Gipskartong-, fibergipsplater  
Kryssfinér på gulv, fuktindhold 7 - 12%.  
Gulv med sementbasert sparkelmasse.  
Gips puss og anhydritt gulv, max. fuktindhold 1%.

### Bruksanvisning

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

Puss, murverk, porebetong, betong, lettklinkerbetong, betongavrettingslag samt våtromsplater av sement og polystyren primes med Alfix VåtromsPrimer fortennet med vann i forholdet 1:1.

Blandingen påføres med pensel eller rulle. Tørketid: Ca. 1 time. Kalsiumsilikatplater primes 2 ganger med Alfix VåtromsPrimer, som påføres med pensel eller rulle til full dekning. Første gang fortyntes med vann i forholdet 1:3. Andre gang ufortynnet.

NB! Hvis kalsiumsilikatplatene er satt opp med en plastfolie bak, primes det kun en gang fortennet med vann i forholdet 1:3. Ytterligere vanntetting unnlates, da folien utgjør det vanntette laget.

Våtromsgipsplater og fibergipsplater primes 2 ganger med Alfix VåtromsPrimer, som påføres ufortynnet med pensel eller rulle til full dekning.

Gips puss primes 2 ganger med Alfix VåtromsPrimer, som påføres med pensel eller rulle til full dekning. Første gang fortyntes med vann i forholdet 1:3. Andre gang ufortynnet.


Kryssfinér og gulvsponplater (kun gulv) primes 2 ganger med Alfix VåtromsPrimer, som påføres med pensel eller rulle til full dekning. Første gang fortyntes med vann i forholdet 1:3. Andre gang ufortynnet.

Utendørs fortyntes primeren med vann i forholdet 1:6.

### Vanntetting

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

## Merking

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | Alfix A/S<br>H.C. Ørstedes Vej 11-13<br>DK-6000 Kolding<br>alfix.com<br><br>10<br>1073-CPR-314-1<br>1073-CPR-314-2<br>14<br>1073-CPR-314-3 | Alfix VådrumsPrimer<br><br>ETA-09/0047<br>ETA-09/0048<br>ETA-11/0501<br><br>Ydeevnedeklaration<br>nr. 19 |
|---|--|--|

## 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.

## Avprøvnings

Statens Byggeforskningsinstitut.

## Henvisninger

Våtrom - Vanntetting med Alfix

Produktinfo for:

- Alfix 1K Tetningsmasse
- Alfix 2K Tetningsmasse

HMS

I tvilstilfeller, kontakt vår Service-tekniske avdeling.

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

## Tekniske data

Arbeidstemperatur Min. +10 °C

Densitet: 1,2 kg/liter

Tørketid: 1 time ved +20 °C

Farge: Rødlig

Lagringstid: Ca. 12 måneder, frostfritt i uåpnet emballasje.