

**Generelt****Anvendelse****Konstruktion****Princip****Montering**

## Gulv afløb/Sluk

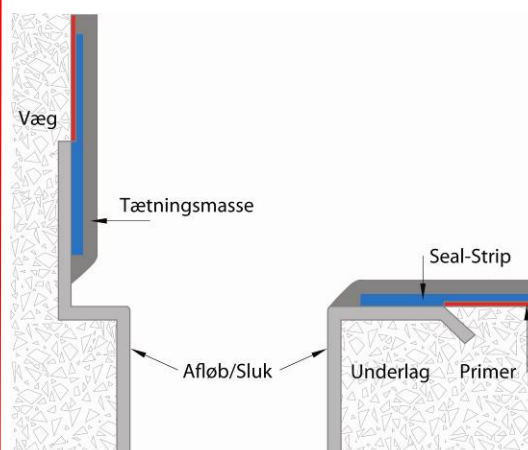
Keramisk gulvbelægning.

### Vandtætning ved Unidrain 2000 gulv afløb/sluk

Denne temainfo er udgivet for at sikre korrekt tilslutning mellem gulv afløb/sluk og membran.

Etablering af vandtæt gulv afløb i boliger.

Konstruktionen kan udføres som let konstruktion udført i krydsfiner eller som tung konstruktion udført i beton. Konstruktionen udføres i henhold til gældende anvisninger fra BY og Byg 200 og BVN.



1. Montering iht. leverandørens anvisninger.

**Forbehandling**

Underlaget skal være rengjort for støv, fedt m.v. Overfladen primes med Alfix Primer.

Krydsfiner primes ad 2 gange, første gang i fortynding med vand i forhold 1:3. Anden påføring udføres med Alfix Primer ufortyndet.

Beton primes kun en gang med Alfix Primer fortyndet med vand 1:3.



2. Primning af underlag.

**Rengøring**

For at sikre en god vedhæftning og dermed etablere en vandtæt samling ved gulv afløbet/sluker er det vigtigt at afløbets/slukers krave rengøres og affedtes.



3. Rengør afløbets krave og affedt med f.eks. acetone.

**Forsegling**

Tilpassede stykker af **Alfix Seal-Strip** lægges først løst over afløbet.

Montering af Alfix Seal-Strip sker ved først at fjerne halvdelen af beskyttelses-papiret og trykke fast og derefter tilsvarende med den anden halvdel.



4. Montering af Seal-Strip



4a. Montering af Seal-Strip

### Vandtætning

Hele gulvfladen incl. Forseglinger påføres tætningsmasse, som beskrevet i Monteringsinfo 2.301, Vådrum og i brochuren "Vådrum – vandtætning med Alfix".

Bemærk: Alternativt kan der i overgang mellem gulv og afløb/sluk monteres Alfix Armeringsvæv i tætningsmassen.



5. Påføring af Alfix Tætningsmasse

### Afprøvninger Tests

ETAG Guideline 022, Annex A

### Henvisninger

Monteringsinfo nr. 2.301, DK  
"Vådrum – Vandtætning med Alfix"

## **Temainfo**

Nr. 3.306 - DK,  
Okt 2008, SfB (4-) Sq4  
Senest revideret maj 2009  
Side 4