

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

Gulv afløb/Sluk

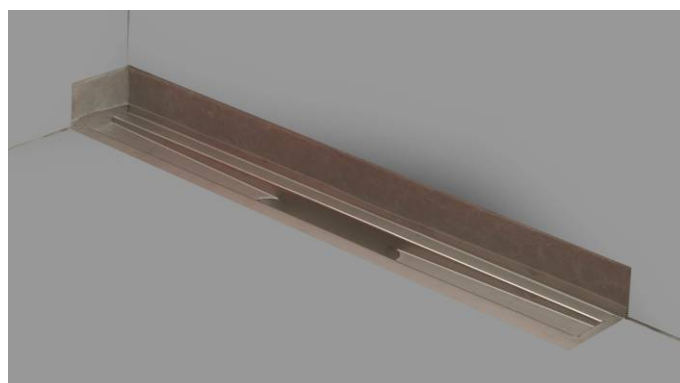
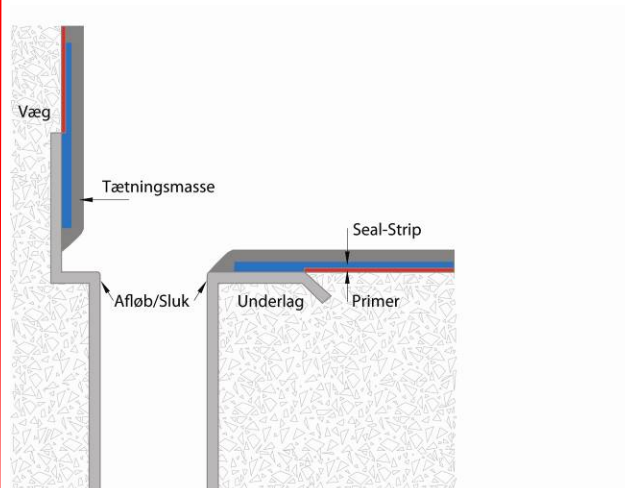
Keramisk gulvbelægning.

Vandtætning ved Unidrain 1000 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

Vandtætning

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

Temainfo

Nr. 3.305 - DK,
Okt 2008, SfB (4-) Sq4
Senest revideret maj 2009
Side 4