



## Golvbrunn

### Keramisk golvbeläggning

#### Vattentätning vid Purus golvbrunnar

#### Generellt

Denna temainfo är avsedd för att säkra korrekt anslutning mellan golvbrunnar och tätskikt.

#### Användning

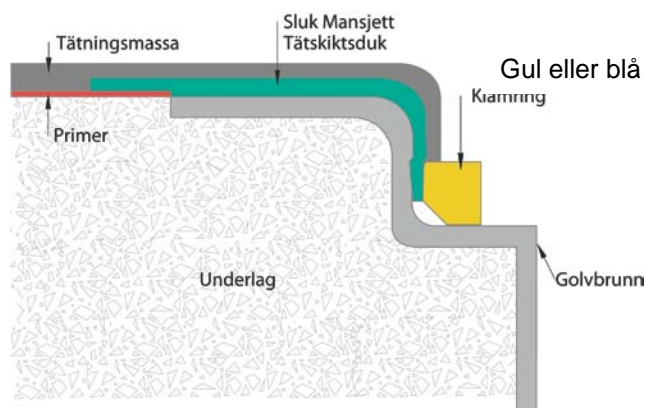
Etablering av vattentäta golvbrunnar i bostadssektorn.

#### Konstruktion

Konstruktionen kan utföras som lätt konstruktion med skivor eller som tung konstruktion med betong.

Vid skivkonstruktioner förstärkes med ett lager av minimum 12 mm Alfix PlaneMix 50 avjämningsmassa med armering.

#### Princip



#### Montering / Arbetsbeskrivning



1. Montering enligt leverantörens anvisningar.

## Förbehandling

Med flat, styv pensel eller med roller påføres alla ytor Alfix Primer Vattenspärr i minimum 2 appliceringar.

I första appliceringen förtunnad med vatten i förhållande 1:3 och outspädd till full täckning i den efterföljande applicering.

Torrvid mellan strykningarna: Ca: 1 timme vid 20°C.

Åtgång: Ca: 0,200 ltr (motsvarande ca 240 g) Primer Vattenspärr per m<sup>2</sup>.



2. Primning av underlag.

## Rengöring

För att säkra bäst vidhäftning och därmed etablera en vattentät övergång vid golvbrunn/tätskikt är det viktigt, att brunnens säte/fläns rengörs och avfettas.



3. Tag bort klämringen.



4. Rengör brunnens säte/fläns och avfetta med till exempel aceton.

**Försegling**

**Alfix Tätskiktsduk** placeras löst över golvbrunnen. Tätskiktsduken monteras lättast genom att avlägsna halva skyddsfolien och trycka duken fast mot golvet.

Härefter avlägsnas andre halvan av skyddsfolien och montering avslutas.



5. Placera Purus-knivens fot i brunnen.



6. Montering av Alfix Tätskiktsduk.



7. Skär ut hålet med kniv.



8. Montering av gul eller blå klämring.

## Vattentätning

Påför nu Alfix 1K Tätningssmassa på underlaget till ett heltäckande och porfritt skikt om ca 1 mm.  
Bäst resultat erhålles om massan påföres i 2 skikt, först ett tunt porfyllande skikt och därefter ett heltäckande.  
Arbetet utföres bäst med spackel eller med roller i 2 omgångar.  
Använd pensel kring golvbrunn.

Torrtid: 6 – 12 timmar mellan strykningarna beroende på temperatur och ventilation.

Åtgång: 1,5 kg Alfix 1K Tätningssmassa per m<sup>2</sup>.



9. Påföring av Alfix Tätningssmassa.

## Provningar Tester

ETAG Guideline 022, Annex A

## Hänvisningar

Monteringsinfo nr. 2.302, S  
"Vattentätning med system Alfix Tätskikt.  
Vattentäta väggar och golv."  
VTv – Alfix 03  
VTg – Alfix 03