



Denna produkt är anpassad till branschregler
Säker Vatteninstallation. Leverantören garanterar produktens
funktion om branschreglerna och monteringsanvisningen följs.



MONTERINGSANVISNING

Golvbrunn FURO 104, 105, 141, 142
Rens- och spolbrunn FURO 196, 197

OBS! Golvbrunnen är avsedd för den GOLVTYP som är ikryssad. Använd den inte till någon annan golvtyp.

Golvtyp: Klinkergolv K1

Klinkerplattor i sättbruk i golv med limbar membranisolering som tätskikt, (asfaltmassa eller självhäftande gummasfaltmatta).

1. Rörinstallatören:

Fixera brunnen med hjälp av gängstänger eller ställben (tillbehör) som monteras i brunnsens fästörön. Justera in den i horisontalläge. Anslut avloppsröret.

2. Betongarbetaren:

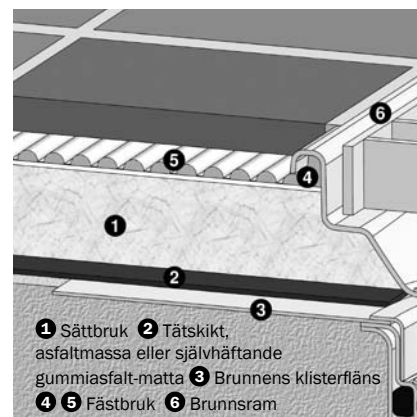
Betongen skall vibreras in noggrant under hela brunnen.

3. Plattsättaren:

Vänd ramen **6** upp och ned, prima, och fyll den helt med byggbart fästbruk **4**. Gör rent brunnsens rostfria tätfläns **3**. Klistra tätskiktet **2** så att dräneringspalten inte sätts igen. Följ tätskiktsleverantörens anvisningar.

OBS! Tätskiktet skall vara av sådant material (asfaltmassa eller självhäftande gummasfaltmatta) som fäster mot rostfritt.

Lägg plattorna i sättbruk **1** med cementslamma eller fästbruk **5**. Stoppa in det byggbara fästbruket under hela brunnsens ram **6**.



Golvtyp: Klinkergolv K3 och stålslipat betonggolv

Klinkerplattor i sättbruk i golv utan tätskikt. Endast i platta på mark.

1. Rörinstallatören:

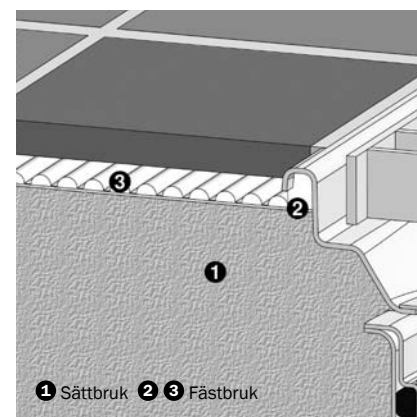
Fixera brunnen med hjälp av gängstänger eller ställben (tillbehör) som monteras i brunnsens fästörön. Justera in den i horisontalläge. Anslut avloppsröret.

2. Betongarbetaren:

Betongen skall vibreras in noggrant under hela brunnen **1**. Stoppa in betong eller fästbruk även under ramen så att utrymmet i ramen fylls ut helt **2**.

3. Plattsättaren:

Stoppa in fästbruk under hela ramen så att utrymmet i ramen fylls ut helt **2**. Lägg plattorna i sättbruk **1** med cementslamma eller fästbruk **3**.



Golvtyp: Klinkergolv K4

Klinkerplattor limmade på spacklat eller rollat tätskikt.

1. Rörinstallatören:

Fixera brunnen med hjälp av gängstänger eller ställben (tillbehör) som monteras i brunnsens fästörön. Justera in den i horisontalläge. Anslut avloppsröret.

2. Betongarbetaren:

Betongen skall vibreras in noggrant under hela brunnen. Klistrerflänsen **2** skall skyddas under byggnadstiden så att den ej deformeras.

3. Plattsättaren:

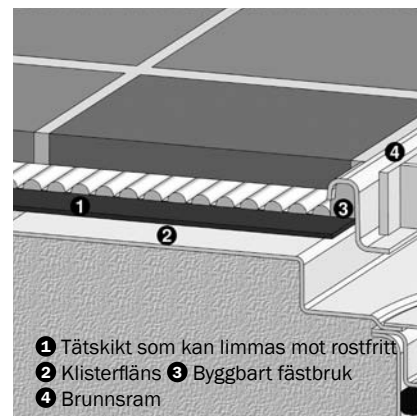
Vänd ramen **4** upp och ned, prima, och fyll den helt med byggbart fästbruk **3**. Gör rent brunnsens rostfria tätfläns **2**.

Applicera tätskiktet **1** enligt tätskiktsleverantörens anvisningar.

OBS! Tätskiktet måste kunna limmas mot den rostfria tätflänsen.

Lägg plattorna i fästbruk **3** till någon rad från brunnen. Stoppa in det byggbara fästbruket under hela brunnsens ram så att den kommer i rätt höjd.

Detta är mycket viktigt för att ramen skall ligga still vid belastning.



OBS! Golvrännan är avsedd för den GOLVTYP som är ikryssad. Använd den inte till någon annan golvtyp.

Golvtyp: Klinkergolv K5

Klinkerplattor limmade på klämd tätskiktsduk 1–4 mm.

1. Rörinstallatören:

Fixera brunnen med hjälp av gängstänger eller ställben (tillbehör) som monteras i brunnens fästöron. Justera in den i horisontalläge. Anslut avloppsröret.

2. Betongarbetaren:

Betongen skall vibreras in noggrant under hela brunnen.

3. Tätskiktsläggaren:

Gör rent brunnens klämläns 4.

Behandla klämlänsen 4 med primer som tätskiktsleverantören föreskriver.

Ev. Plastmatta skall dubbellimmas mot rännans fläns 4 med Casco Proff eller likv. (kontaktlimsverkan). Lägg en sträng med tätningsmedel, Casco Aqua Tät, på brunnens fläns, utanför muttrarna.

Skär tätskiktsduken/mattan 2 efter rännans innerkant. Lägg i klämramen 3.

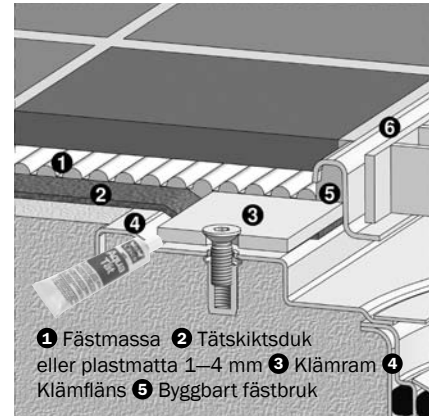
Märk ut och gör hål för skruvarna.

Skruva fast ramen. Efterdrag skruvarna.

4. Plattsättaren:

Vänd ramen 6 upp och ned. Behandla med primer och fyll den helt med byggbart fästbruk 5.

Lägg plattorna i fästbruk 5 till någon rad från rännan. Stoppa in det byggbara fästbruket under hela rännans ram 6 så att den kommer i rätt höjd. Detta är mycket viktigt för att ramen skall ligga still vid belastning.



1 Fästmassa 2 Tätskiktsduk eller plastmatta 1–4 mm 3 Klämram 4 Klämläns 5 Byggbart fästbruk

Golvtyp: Golv med plastmassa

1. Rörinstallatören:

Fixera brunnen med hjälp av gängstänger eller ställben (tillbehör) som monteras i brunnens fästöron. Justera in den i horisontalläge. Anslut avloppsröret.

2. Betongarbetaren:

Betongen skall vibreras in noggrant under hela brunnen. Under

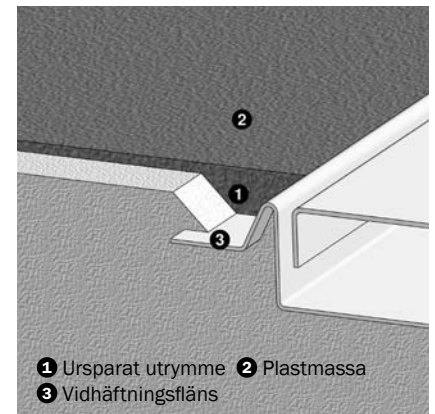
Vidhäftningsflänsen 3 får inga luftfickor finnas.

Rännans vidhäftningsfläns 3 är skyddad med en ursparingslist. Låt denna sitta kvar under gjutningen.

3. Golvläggaren för plastmassan:

Ta bort ursparingslistan och gör rent vidhäftningsflänsen 3 från betongslam.

Behandla vidhäftningsflänsen 3 med primer för icke sugande underlag och beströ den med finsand som får torka in i primern.



1 Ursparat utrymme 2 Plastmassa 3 Vidhäftningsfläns

Golvtyp: Betonggolv med 1,5 – 4 mm plastmatta

1. Rörinstallatören:

Fixera brunnen med hjälp av gängstänger eller ställben (tillbehör) som monteras i brunnens fästöron. Justera in den i horisontalläge. Anslut avloppsröret.

2. Betongarbetaren:

Betongen skall vibreras in noggrant under hela brunnen.

3. Mattläggaren:

Gör rent brunnens fläns 2.

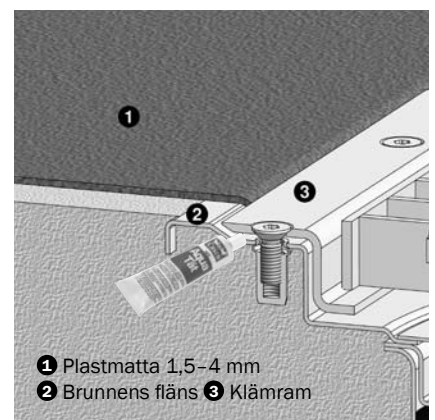
Dubbellimma brunnens fläns 2 med Casco Proff eller likv. (kontaktlimsverkan).

Lägg en sträng med tätningsmedel, Casco Aqua Tät, på brunnens fläns 2, utanför muttrarna.

Skär mattan efter brunnens innerkant.

Lägg i klämramen 3. Märk ut och gör hål för skruvarna.

Värm ned mattan och skruva fast ramen. Efterdrag skruvarna.



1 Plastmatta 1,5–4 mm 2 Brunnens fläns 3 Klämram