

# Monteringsanvisning för Purus Multi 300 monteringsplatta

Version 07.08.08

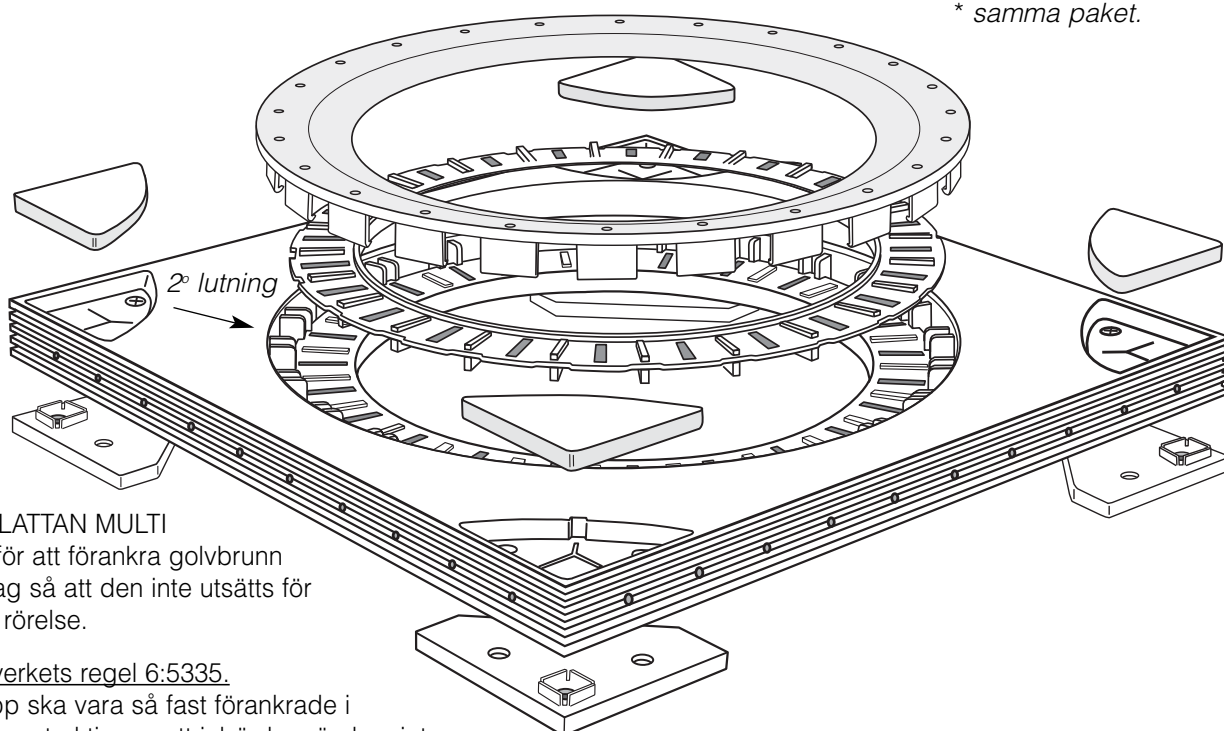
För montering av Purus  
golvbrunnar 150 och 130 mm  
i golv av träbjälklag.

**RSK 713 36 90**

## Paketet innehåller:

Ant.	Aritkel	RSK nr.
1	Monteringsplatta	
1	Distansring 150	713 36 92
1	Distansring 130	713 36 93
1	Låsring	713 36 94
4	Distansklotsar 6 mm* +	
4	distansklotsar 13 mm*	713 36 91
4	Täckbricka	713 36 95

\* samma paket.



PURUS PLATTAN MULTI används för att förankra golvbrunn i träbjälklag så att den inte utsätts för onormala rörelse.

Följer Boverkets regel 6:5335.

Golvavlopp ska vara så fast förankrade i bjälklagskonstruktionen att inbördes rörelser inte uppstår mellan avlopp, underlag, tätskikt och golvbeläggning.

PURUSPLATTAN MULTI 300 är lämplig att använda när fallet skall spacklas och när golvet skall styvas upp enligt GVK:s säkra våtrum och BBV:s branschregler. Golvbrunnens utlopp kommer högre upp, vilket medför bättre fall på ledningen. Ev. kan avfasning behövas vid muff.

**OBS. Läs noga igenom monteringsanvisningarna innan montering.**

Bör installeras av auktoriserad VVS-Installatör.



Vår ständiga produktutveckling kan medföra ändringar i specifikationer, vilket vi förbehåller oss rätten till.



Denna produkt är anpassad till Branschregler Säker vatteninstallation. Leverantören garanterar produktens funktion om branschreglerna och produktens monteringsanvisningar följs. PURUS är medlem i Kakelföreningen och Golvbranschens riksorganisation.

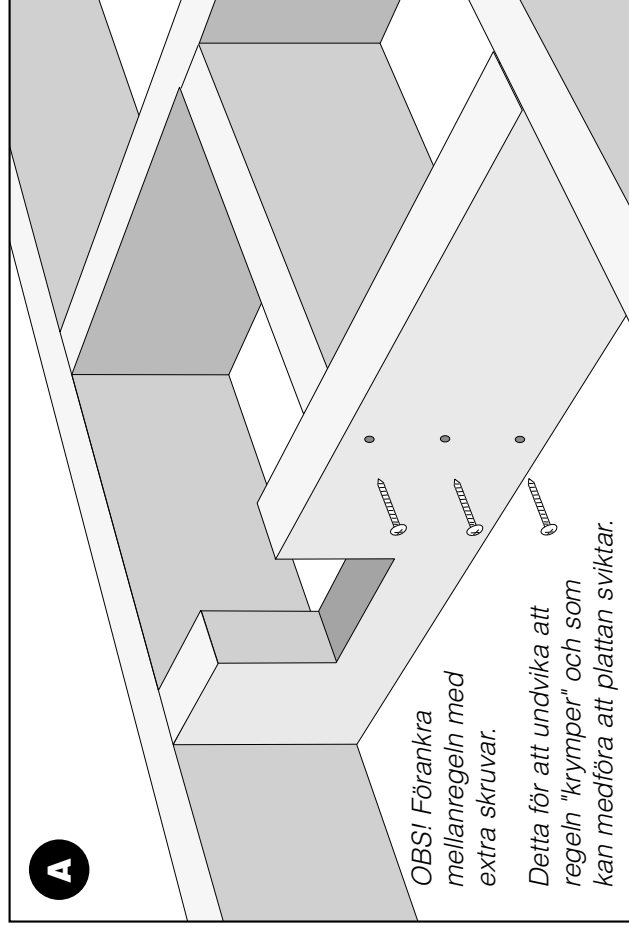
# PURUS

Purus AB, Södergatan 7, SE 275 31 Sjöbo – Tel 0416-257 00, Fax 0416-257 20  
info@purus.se, www.purus.se

**A**

*OBS! Förankra mellanregeln med extra skruvar.*

*Detta för att undvika att regeln "krymper" och som kan medföra att plattan sviktar.*

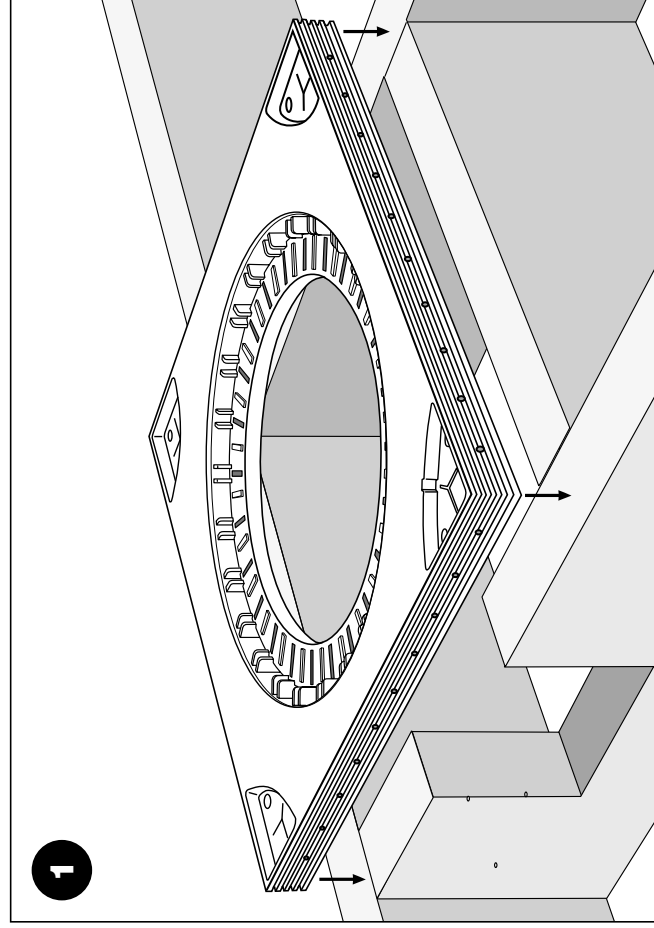


## GOLVBJÄLKLAGET

PURUSPLATTA 300 skall förankras i bjälklagskonstruktionen med träskruvar, t.ex VVS skruv.

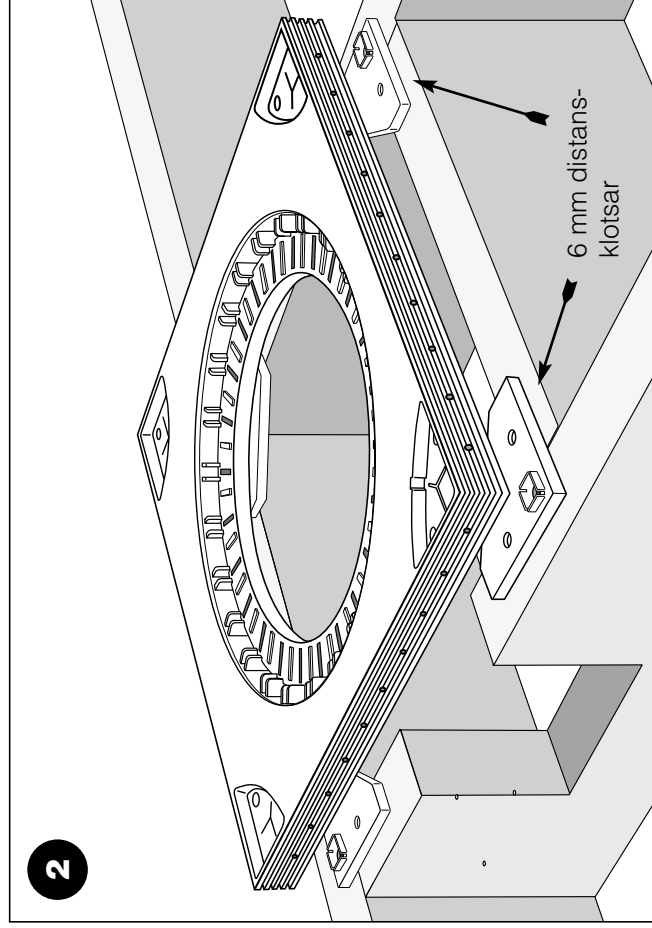
PURUSPLATTA 300 är direkt anpassad för regelverk med cc 300 mm och med trä/spånskiva H=22 mm.

Se figur. Vid cc 600 mm skall kortlingar sättas till 300 mm.

**1**

## ALTERNATIV 1 PLASTMATTA

För golv med plastmatta utan monterade distansklotsar.

**2**

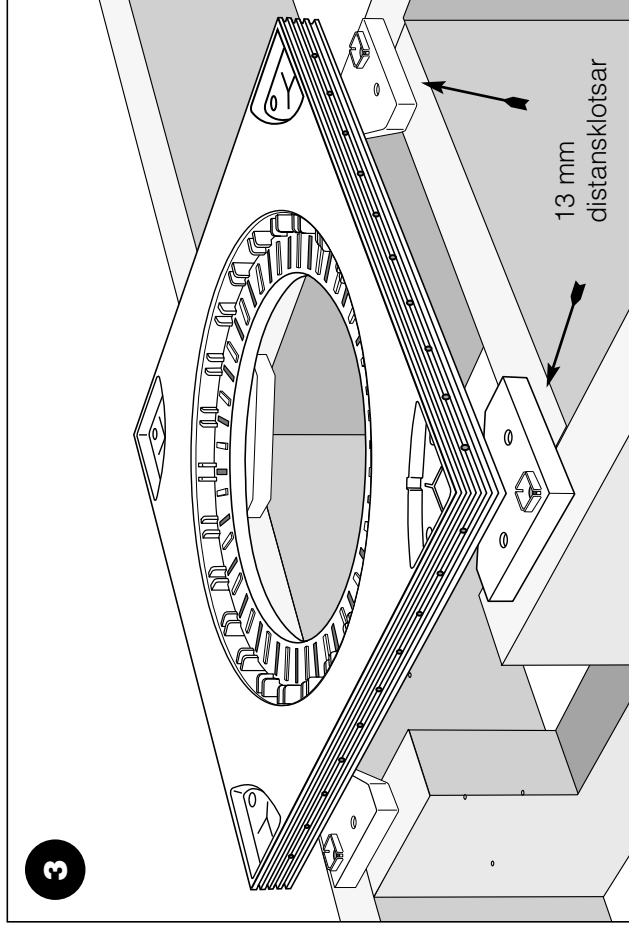
## ALTERNATIV 2 GOLVBELÄGGNING MED 6 MM DISTANSKLOTS

Golvbeläggning med avjämningsmassa för t.ex läggning av lågbyggande värmekabel med 6 mm distansklotsar.

### ALTERNATIV 3 GOLVSKIVA + KLINKER

För golv med klinker och avjämningsmassa eller golvskiva monterar 13 mm distansklotsar

Utdrag från BBV: branschregler; Förstärkning med avjämningsmassa. Se sidan 7

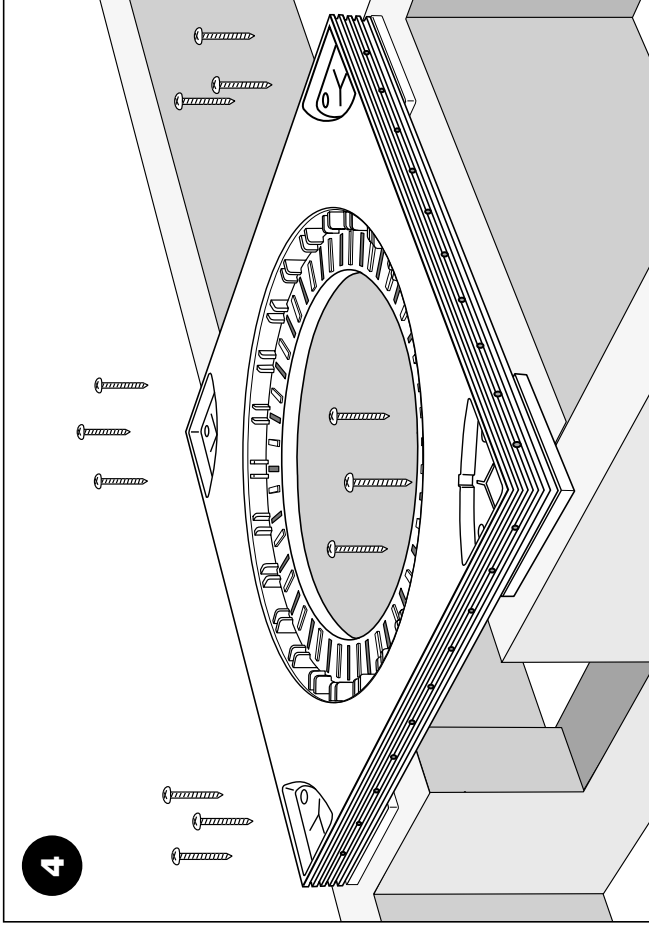


**Fäst plattan i bjälklaget**  
Plattan skruvas fast i bjälklaget med 3 skruvar i varje hörn.

Skruvarna bör ha en längd på minst 50 mm.

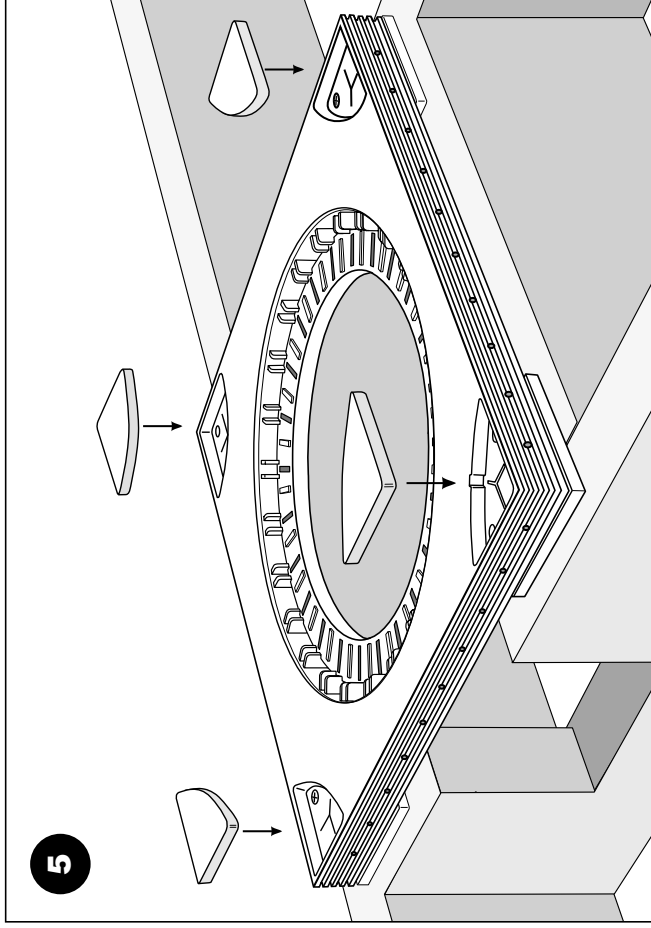


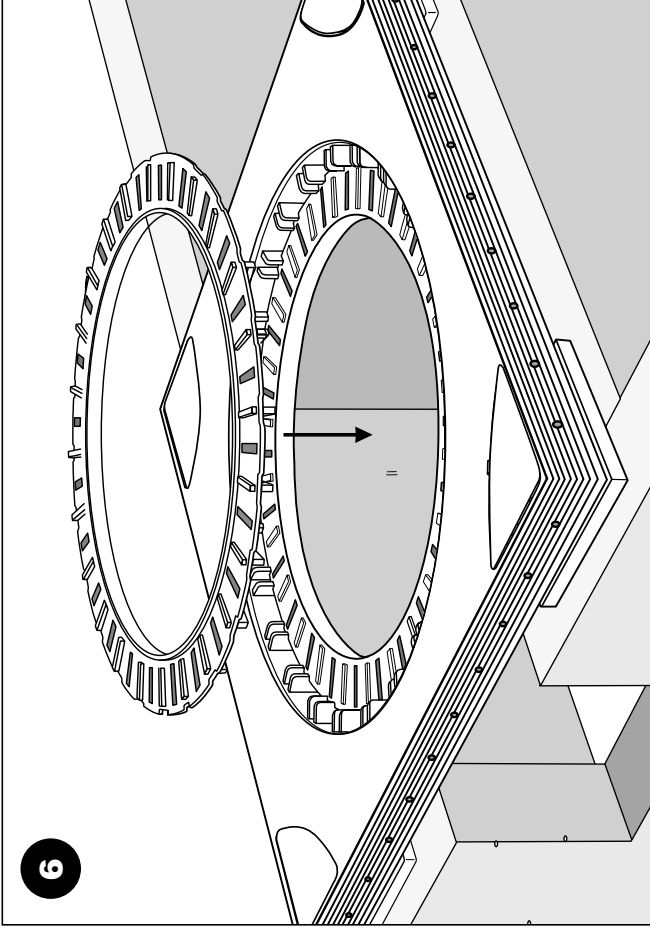
Använd handverktyg!



**Täckbrickor**  
När skruvarna är på plats, kan täckbrickorna monteras. De trycks på plats utan verktyg.

Dessa minimerar genomträngning i plastmatta eller tätskikt.





### Distansring

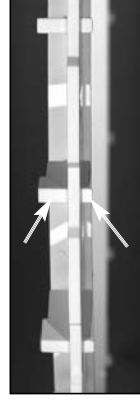
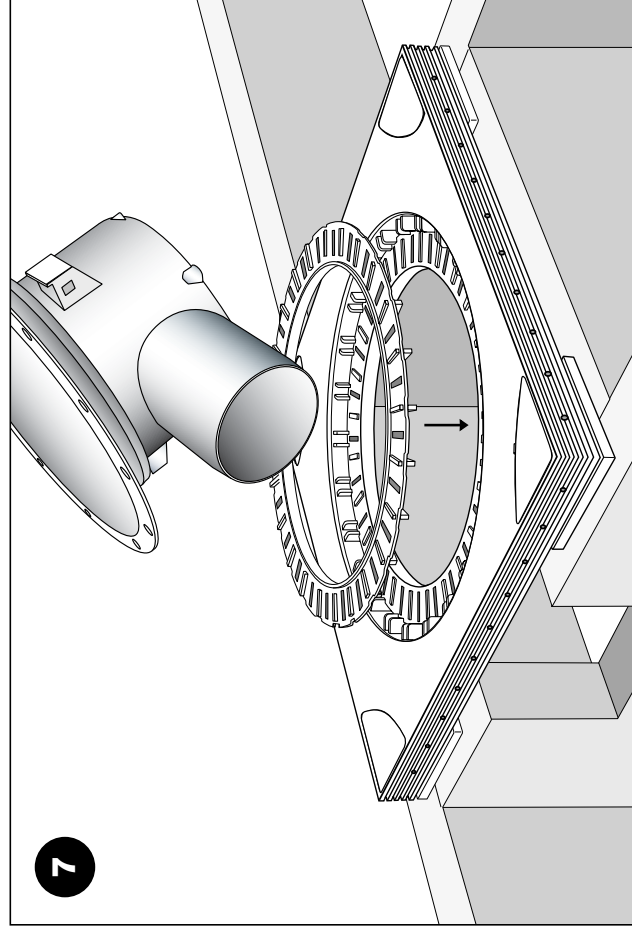
Välj distansring för 130 eller 150 brunn.

Lägg distansringen med rätt sida upp för brunnstypen som ska väljas.

**Plast golvbrunn:** ringen läggs med den lägsta ribborna uppåt.

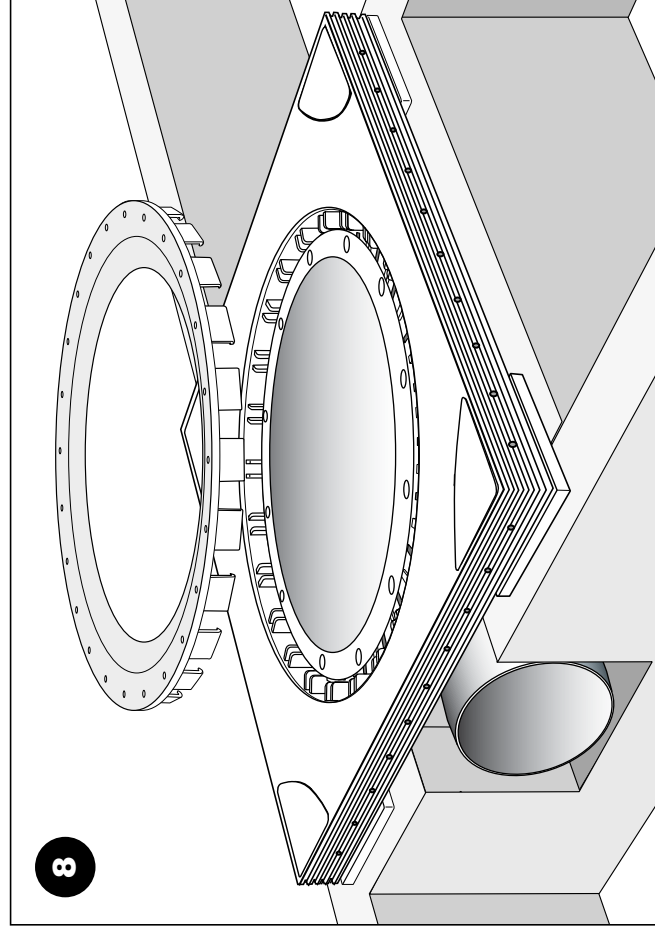
**Rostfri golvbrunn:** ringen läggs med de högsta ribborna uppåt.

**Gjutjärnsbrunn:** ingen ring monteras



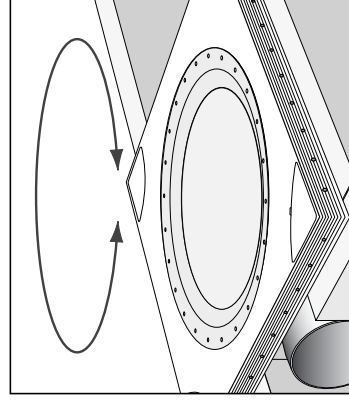
*Distansringen har ribbor av olika höjder på varje sida, beroende på vilken golvbrunn som väljs.*

### MONTERA BRUNNEN

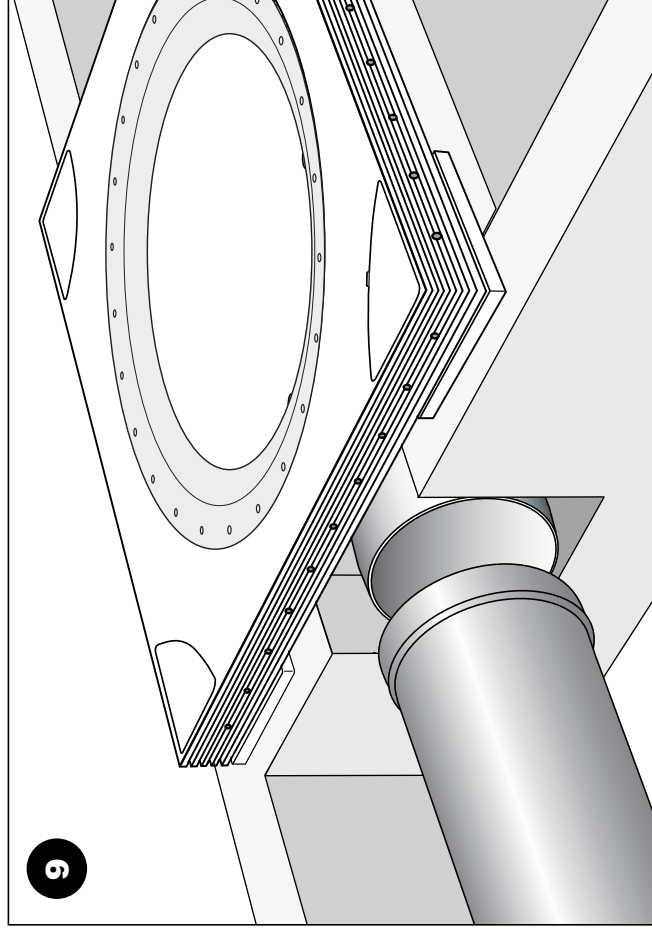


### MONTERA LÅSRINGEN

Låsringen trycks på plats när golvbrunnen är på plats.



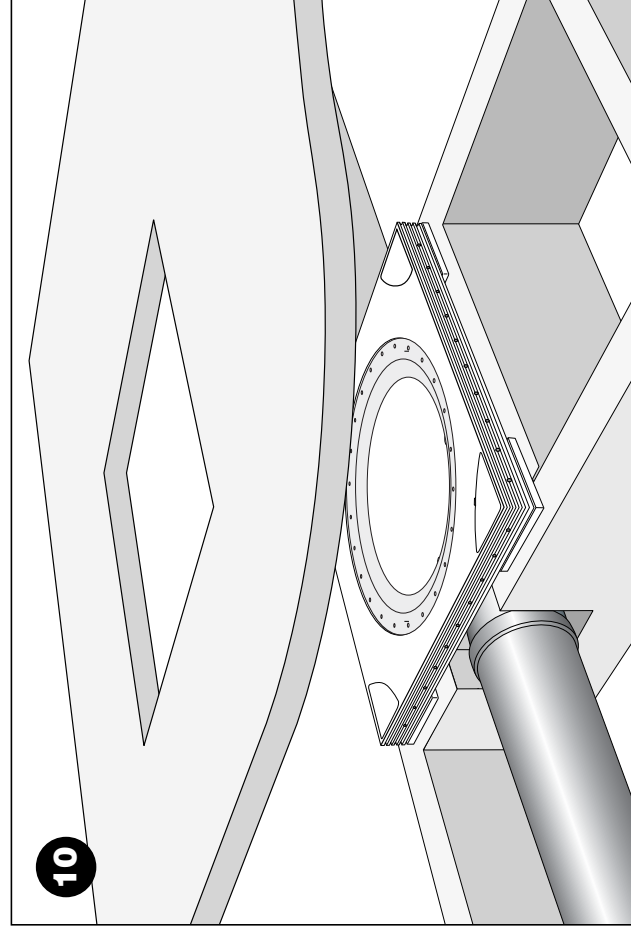
*Brunnen kan roteras efter att låsringen är monterad*



### KOPPLA TILL AVLOPPSYSTEMET

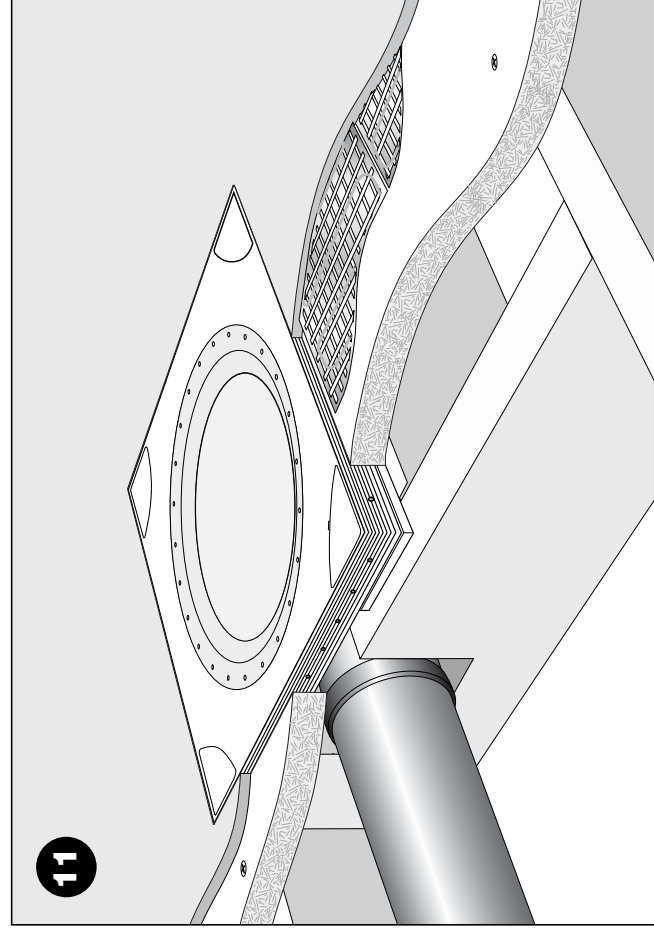
OBS!

Man kan få justera spånplattan beroende vilken höjd muffkanten har på avloppsröret vid anslutningen av golvbrunnen.



### SPÅNPLATTAN MONTERAS

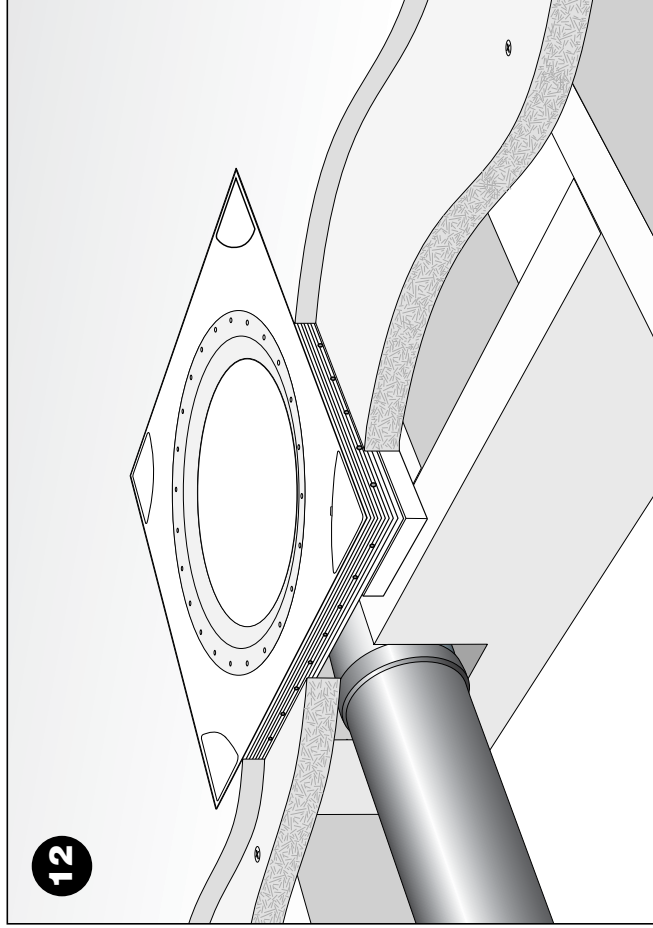
Ska golvbeläggning (plastmatta) läggas utan distansklotsar direkt på spånplattan, fortsätt på punkt (13), se nästa sida!



### ALTERNATIV 2 GOLVBELÄGGNING+AV- JÄMNINGSMASSA MED LÅGBYGGGANDE VÄRME- KABEL.

För golv med golvbeläggning och avjämningssmassa för läggning av lågbyggande kabel monteras plattan med 6 mm distansklotsar och avjämningssmassa blir minimum 6 mm runt golvbrunnen.

Fäst värmemattan/kabeln efter leverantörens monteringsanvisningar och därefter avjämningssmassan.

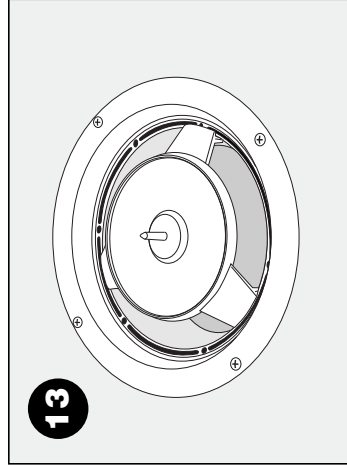
**12**

### ALTERNATIV 3 AVJÄMNINGSMASSA/ GOLVPLATTA + KLINKER

För golv med klinker på spånplattan monteras 13 mm distansklotsar vilket underlättar monteringen av avjämningsmassa/golvplatta.

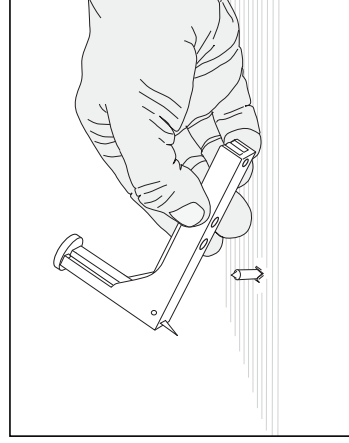
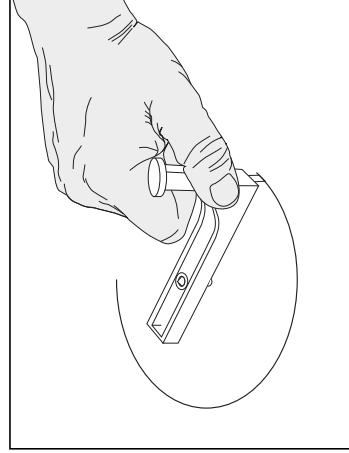
Med 13 mm distansklotsar hamnar golvbrunnens fläns i överkant för tätskikt och man undviker att behöva montera förhöjningsring.

Golvet är nu klart för läggning enligt GVK: Säkra Våtrum och BBV:s branschregler.

**13**

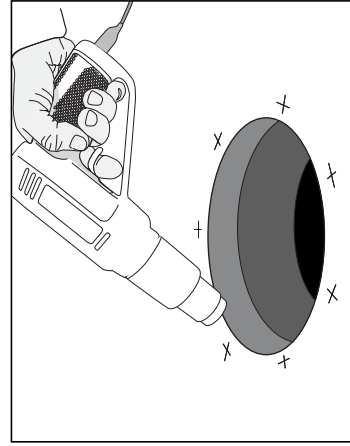
För anslutning av plastmatta eller brunnsmanschett rekommenderas att alltid använda PURUS-kniven.

*OBS. PURUS knivens underdel placeras i brunnen innan plastmatta/brunnsmanschetten monteras.!*



### LÄGGNING AV GOLVBELÄGGNING.

Plastmatta/golvbrunnsmanschett monteras enligt monteringsanvisningen som följer med golvbrunnen.



*OBS. Bildexempler från monteringsanvisningen som följer PURUS kniven.*

PURUSPLATTAN MULTI 300, RSK 713 36 90, av limningsbar ABS-plast, levereras med platta dim. 300 x 300 mm, H=22 mm, samt 4 st distansklotsar H=13 mm och 4 st H=6 mm och 4 st täckbrickor.

Krävs andra höjder kan fler distansklotsar anskaffas.

OBS: Vid användande av flera distansklotsar bör man välja brunn med bottenutlopp. Se katalog el. [www.purus.se](http://www.purus.se)

### Reservdelar

Ant. i paket	Aritkel	RSK nr.
1	Monteringsplatta	
1	Distansring 150	713 36 92
1	Distansring 130	713 36 93
1	Låsring	713 36 94
8	Distansklots 6/13 mm	713 36 91
4	Täckbricka	713 36 95

### Utdrag från BBV: branschregler

#### FÖRSTÄRKNING MED AVJÄMNINGSMASSA

Avjämningssmassa skall vara cementbunden eller gips/anhydritbunden enligt aktuell produktstandard\*, av tillverkaren avsedd för användning på träunderlag och ha böjstyvhetsförbättrande egenskaper. Skiktjocklek min. 12 mm vid golvbrunnen.

Armering skall utföras i underkant avjämningssmassa med punktsveitsat, korrosionsskyddat stål nät, tråddiameter min. 2,5 mm och maskvidd 50–100 mm eller med armering av alternativt material med likvärdiga egenskaper.

Armeringen skall utföras för eliminering av sprickrisk i övergångsskiktet mellan trä och avjämningssmassa. Skarvning av stål nätet utförs med överlapp enligt tätskiktstillverkarens anvisning.

Golvbrunnens läge i höjled måste justeras eftersom anslutning av tätskikt och försegling mot golvbrunn skall ske i nivå med underlag för tätskikt.

### Utdrag från GVK:s Säkra våtrum branschregler

#### FÖRSTÄRKNING AV UNDERLAG

För att undvika att ytskiktet havererar på grund av svikt och fuktrörelse ska man kontrollera att underlaget är rätt dimensionerat.

Även när ytskiktet inte ställer lika höga krav på styvhet i underlaget (t.ex. vid plast som yt- och tätskikt), bör man överväga att dimensionera underlaget så att det i framtiden kan kompletteras med ett keramiskt ytskikt. I övrigt gäller: Vid beläggning med keramiska plattor på träbjälklag (max. c 600) ska spånskiva ha en tjocklek om minst 22 mm och vara av fuktålig kvalitet (V 313). Spånskivan ska ha en fuktkvot på 6-10%.

Spånskivan ska förstärkas med en formstabil skivkonstruktion som hellimmas över hela golvet, eller med en formstabil avjämningssmassa om minst 12 mm. I våtrum, där man även ska bygga fall, är formstabil avjämningssmassa att föredra.

### Beakta alltid gällande branschregler.

Se vidare info:

[www.sakervatten.se](http://www.sakervatten.se)

[www.bkr.se](http://www.bkr.se)

[www.gvk.se](http://www.gvk.se)

## PRODUKTER NI KAN VÄLJA TILL PURUS PLATTAN MULTI

### Plastbrunnar



Oden, RSK 711 35 22



Flex, RSK 711 35 91



Freja, 711 37 70



Brage, RSK 711 39 30

### Rostfria brunnar



Balder, RSK 711 80 81



Sigyn, RSK 711 80 85



LOD MA 75 E,  
RSK 710 21 72

### Gjutjärnsbrunnar



S/50 L MA 75E  
RSK 710 26 51

### Designsilar 200x200



ArtDeco, RSK 713 83 74



Drop, RSK 713 83 76



Calypso, RSK 713 83 79



Classic, RSK 713 83 77



Globe, RSK 713 83 78



Wave, RSK 713 83 75

### Verktyg



Purus kniven RSK 711 35 94

# PURUS