

## Golv:

SID 1 (4)

ja  nej Godkänt träbjälklag

ja  nej Betong

ja  nej Slipsats/golvbruk

ja  nej Lättbetongbjälklag

ja  nej Annan av produktleverantör godkänd golvkonstruktion, ange produkt och leverantör nedan:

-----

ja  nej Träbjälklag förstärkt med formstabil avjämningsmassa, ange konstruktion nedan:

-----

ja  nej Träbjälklag förstärkt med limmad formstabil skiva samt avjämnad, ange konstruktion nedan:

-----

ja  nej Betong äldre än 2 mån avjämnad/spacklad, ange produkt nedan:

-----

ja  nej Lättbetongbjälklag (ska vara) avjämnat/spacklat, ange produkt och lagtjocklek nedan:

-----

ja  nej Golvvärme, angeleverantör och konstruktion (min tjocklek, övergjutning rör/kabel hjässa) nedan:

-----

ja  nej Golvlutningen i duschdelen eller motsvarande minst 1:150 och högst 1:50.  
Övriga golvytor ska luta mot golvavlopp.

ja  nej Dörrkarm och tröskel monterat för att möjliggöra en korrekt anslutning av tätskiktet

ja  nej Avvikelse, vid ja specificera: -----

ja  nej Avvikelse godkända av beställare/byggherre, vid ja signera nedan:

-----

## Vägg:

SID 2 (4)

ja  nej Godkända skivor

ja  nej Betong

ja  nej Lättbetong

ja  nej Leca® block

ja  nej Murverk

ja  nej Väggelement

ja  nej Annan av produktleverantör godkänd konstruktion, ange nedan:

-----  
 ja  nej Godkända skivor, monterade enligt produktleverantörens monteringsanvisning.

ja  nej Ytskador lagade, ange produkt: -----

ja  nej Betong putsat/spacklat, ange produkt: -----

ja  nej Lättbetongblock (ska vara) bredspacklade eller putsade, ange produkt: -----

ja  nej Leca® block (ska vara) bredspacklade eller putsade, ange produkt: -----

ja  nej Murverk (ska vara) bredspacklade eller putsade, ange produkt: -----

ja  nej Väggelement skarvspacklade, ange produkt: -----

ja  nej Mellanrum mellan golv och vägg (ska vara) spacklat, ange produkt: -----

ja  nej Toleranser för buktighet och lutning (inkl vinklar/hörn)  $\pm 5$  mm/2000 mm.

ja  nej Avvikelser, vid ja specificera -----

ja  nej Avvikelser godkända av beställare/byggherre, vid ja signera nedan:

## VVS Allmänt

Anvisningar för hur golvbrunnar, vatten- och radiatorledningar, avloppsrör samt övriga VVS produkter ska installeras för att möjliggöra en korrekt anslutning av tätskiktet mot dessa komponenter, finns angivet i VVS-AMA och Säker Vatteninstallation. De ska vara monterade enligt produktleverantörens monteringsanvisning med en metod som passar tätskikt och underlag samt att efterjustering inte behöver göras när Våtrumssystemet monterats.

Observera att när det gäller pluggning av rör så ska pluggen bara sitta under provtryckningsfasen dvs. för att kontrollera om installationen är tät. Detta för att du ska kunna installera tätskiktet på ett säkert sätt samt att det inte ska bildas legionella bakterier.

Vid användning av andra golvbrunnar än de som avses i gällande BKR:s branschregler, t.ex. designbrunnar eller rektangulära golvrännor, är det viktigt att det är sanktionerat och i samförstånd med alla parter dvs. beställare/VVS installatör/bygg- samt tätskiktstentreprenör. Installationen av dessa produkter utföres som vanligt av VVS installatör.

## Rör genomföringar:

SID 3 (4)

- ja  nej Inga rör genomföringar för tappvatten och värmerör finns i golv
- ja  nej Inga skruvfästningar finns i golv i eller nära duschplatsen
- ja  nej Rör genomföringar och infästningar har inte placerats i duschplats eller bakom badkar
- ja  nej Utanpåliggande rör i våtrum är inte klamrade i duschplats eller bakom badkar
- ja  nej Utskjutande/uppskjutande rör är fast fixerade i 90° ut från golv/vägg
- ja  nej Utskjutande/uppskjutande rör sticker inte ut mer än 100 mm
- ja  nej Hålltagning utförd utan mellanrum, om inte spackla/laga, ange produkt nedan:

- 
- ja  nej Avståndet mellan rör, samt mellan rör och vägg minst 40 mm
- ja  nej Avloppsstosar/rör sticker upp minst 40 mm över färdigt undergolv
- ja  nej Installationer utförda efter färdigt plattsättningsarbete tätade
- ja  nej Avvikelser, vid ja specificera: -----
- ja  nej Avvikelser godkända av beställare/byggherre, vid ja signera nedan:
- 

## Golvbrunn:

- ja  nej Godkänd enligt gällande branschregler och SS-EN 1253, fabrikat och typ: -----
- ja  nej Golvbrunn, monterad i bjälklag enligt gällande branschregler och produktleverantörens monteringsanvisning
- ja  nej Monterad i rätt höjd, jämför med önskad golvlutning
- ja  nej Åtkomlig för rengöring och demontering av vattenlås
- ja  nej Ej godkänd enligt gällande branschregler och SS-EN 1253, samordnat med VVS installatör, tätskiktstreprenör, tätskiktsleverantör och beställare/byggherre
- ja  nej Golvbrunn och eventuell godkänd förhöjningsring, monterad av: -----
- ja  nej Avvikelser: -----
- ja  nej Avvikelser godkända av beställare/byggherre, vid ja signera nedan:
-

## Produkter ingående i Weber Våtrumssystem:

SID 4 (4)

### Tätskikt:

- Z-line Foil limmad med Floor 4815 / Z-line Liquid No 2 (Ringa in val av lim)
- Tec 550 Tätskiktprimer / Z-line Liquid No 1 (Ringa in val av primer)
- Tec 554 Tätskiktmembran / Z-line Liquid No 2 (Ringa in val av tätskiktmembran)

### Förseglingar:

- Z-line Brunnsmanschett
- Z-line Innerhörn
- Z-line Ytterhörn
- Z-line Tätremsa / Tätremsa SH (Ringa in val av tätremsa)
- Z-line Rörmanschett 8-24 mm
- Z-line Rörmanschett 32-55 mm
- Z-line Rör och avloppsmanschett 75-110 mm

### Fästmassa:

- Set 610 Multi Flex
- Set 611 Multi Snabb
- Set 612 Multi Vit

## Kvalitetskontroll / bifogade dokument:

- Weber Monteringsanvisning för tätskikt i våtutrymmen – V/G 210, Z-line Foil System SERPO eller Z-line Liquid System
- BKR:s kvalitetsdokument / GVK:s kvalitetsdokument
- Övriga produktleverantörers monteringsanvisningar \_\_\_\_\_
- Övriga entreprenörers egenkontroller/kvalitetsdokument kontrollerade och godkända

Datum .....

Signatur .....