

Golvbrunnsguide för Unidrain

Tec Dispersionssystem



Anvisningen gäller endast där Tec Dispersionssystem installeras efter de för systemet gällande rekommendationerna, se aktuell monteringsanvisning.

Denna golvbrunnsguide gäller endast för Unidrain brunnar med väggfläns där dessa installerats i golv-/väggvinkeln enligt tillverkarens rekommendationer i ett utrymme där våtzon 1 utgörs av betong (även spacklad) eller putsat/spacklat murverk.

Kontrollera alltid respektive brunnstillverkarens anvisningar avseende montering innan installationen av tätskiktet påbörjas. Det ska dessutom säkerställas att de krav på golvbrunnar som framgår från ”Weber Våtrumsguide del 2 – Förutsättningar” uppfylls om andra uppgifter inte framgår av detta dokument.

Användaren ska kunna visa att aktuella anvisningar och produktblad följts i samband med arbetets utförande.

Monteringsanvisning

Avvikelse Nr _____

1. Brunnen ska innan applikation av Tec Dispersionssystem, såväl på vägg som golv, kontrolleras att denna är monterad enligt tillverkarens anvisning.

Avvikelse Nr _____

2. Underlag på golv och vägg ska kontrolleras att det uppfyller kraven för betong (även spacklad) eller putsat/spacklat murverk enligt Weber Våtrumsguide.

Avvikelse Nr _____

3. Applicera Tec 1 Tätskiktsprimer enligt gällande anvisning för Tec Dispersionstätskikt på väggarna och minst 20 cm ut på golv i golv- /väggvinkeln och framför brunnsfläns.

OBS! Primning av brunnsfläns får icke förekomma.



Avvikelse Nr _____

4. Rugga upp ytan på hela den rostfria brunnsflänsen med ett sandpapper.



Avvikelse Nr _____

5. Tvätta av den slipade brunnsflänsen med T-röd.



6. Mätta och lägg ut Tec Fiberremsa så som framgår för bildserien x.1-x.4 eller y.1 – y.3.

□ Avvikelse Nr _____

OBS! Fiberremsan kortsidor ska till fullo kunna korsas överlappande fiberremsors långsidor.



Avvikelse Nr _____

7. Påbörja applicering av Tec 2 Tätskiktsmembran genom limning av Tec Fiberremsa i golv-/väggvinkeln enligt gällande anvisning så att full genomvättning sker och så att Fiberremsan avslutas 3-5 cm in på golvbrunnen räknat från brunnsflänsens ytterkant.

OBS! Säkerställ att minst 5 cm orörd Tec 1 Tätskiktsprimer finns längst ut på golvet för överlappning vid primning av golvytan.

 Avvikelse Nr _____

8. Applicera därefter Tec Fiberremsa på samma vis i den ordning och på det vis som angavs i bildserie x.1-x.4 eller y.1 – y.3.



9. Avsluta anslutningen av tätskiktet genom att Tec Fiberremsa appliceras enligt gällande anvisningar så att full genomvättning sker i de vägg-/väggvinklar som ansluter till golvbrunnen. Liksom med fiberremsan i golv-/väggvinklarna ska denna avslutas minst 5 cm in på golvbrunnen räknas från brunnsflänsens ytterkant.

Avvikelse Nr _____



10. Applicera första lagret Tec 2 Tätskiktsmembran (ca 0,5 kg / m²) över alla Tec Fiberremsor så att dessa är täckta ut över fiberremsornas kanter. På brunnsflänsen ska Tec 2 appliceras minst 1 cm utanför fiberremsans kant för att fullgod försegling ska ske.

Avvikelse Nr _____

11. Fortsätt applicering av första lagret Tec 2 Tätskiktsmembran (ca 0,5 kg/m²) på vägg och ut ca 15 cm på golv från golv-/väggvinkeln samt brunnsflänsens ytterkant enligt gällande monteringsanvisning.

Avvikelse Nr _____

OBS! Säkerställ att minst 5 cm orörd Tec 1 Tätskiktsprimer finns längst ut på golvet för överlappning vid primning av golvytan.



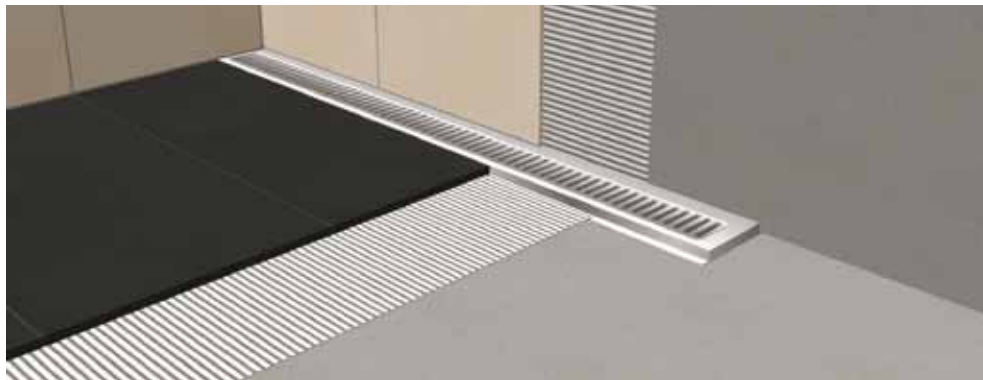
12. Andra lagret Tec 2 Tätskiktsmembran enligt gällande monteringsanvisning så att den totala åtgången är minst 1 kg/m² över hela ytan inklusive den tidigare täckta ytan på brunnsflänsen.

Avvikelse Nr _____



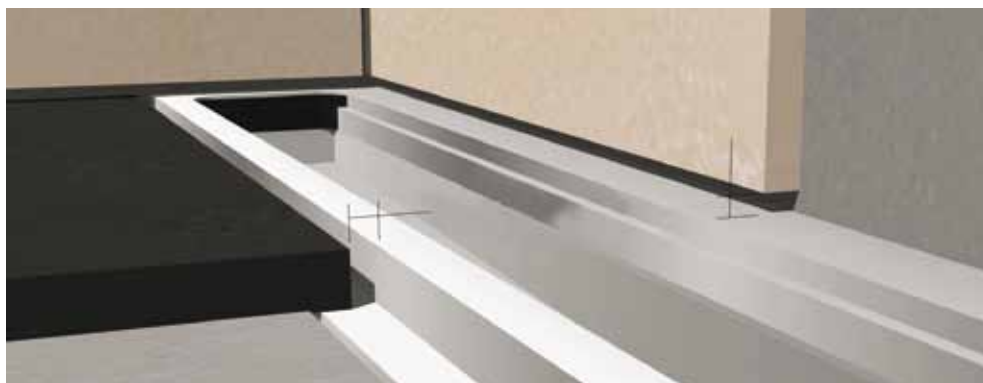
Avvikelse Nr _____

13. Viktigt! Innan plattsättning appliceras klinkerramen. Brunnen rengörs från smuts och ojämnheter så att klinkerramen kan vila direkt mot denna. Kontrollera att klinkerramen har korrekt höjd i förhållande till vald golvplatta och täck därefter denna med fukttålig maskeringstejp.



Avvikelse Nr _____

14. Plattsättning utförs med normal fogbredd mot klinkerramen.



Avvikelse Nr _____

Avvikelse Nr _____

