



Inbyggnad och försegling mot Unidrain Showerline

Unidrain Showerline, golvavlopp med inbyggt lokalt fall.
Ett enkelt sätt att bygga rätt golvfall med Alfix PlaneMix 100.

- Används på betongkonstruktioner i våtrum
- För bostäder och offentliga utrummen
- Uppfyller gällande branschreglers krav till golvfall

Förbehandling

Unidrain Showerline monteras enligt leverantörens anvisningar.

Betong underlaget ska vara torrt, rengjort från damm, fett, cementslam och utfällningar.

Ytan slmmas med en blandning av Alfix PlaneMixPrimer och Alfix PlaneMix 100 i förhållande 1:2.

Torktid vid +20°C: 1 timme.

Åtgång: 0,06 liter/m² utspädd primer.

Inbyggnad/gjutning

Alfix PlaneMix 100 fördelas och komprimeras in under Unidrain armburen.

Härefter avjämnas massan med rätbräda längs Unidrain's lutande tätskiktsfläns.

Alfix PlaneMix jämnas till enhetlig och slätt yta med lämplig rivbräda.

Unidrain flänsen rengörs noggrann med svamp och rent vatten.

Åtgång : 1,7 kg/m² pr. mm skiktjocklek.

Min. torktid innan tätskikt: 1 dygn beroende på skiktjockleken.



Planemix fördelas och komprimeras



Avjämnning



Ytan planas med rivbräda



Rengöring av fläns

Tätskikt Alfix Rollade system

Ytan primas med Alfix Vattenspär, minimum 2 rollningar, låt torka.

Vid första rollningen används Alfix Vattenspär utspädd med vatten 1:3

Åtgång Alfix Vattenspär (koncentrerad) : Alfix 1K Tätningsmassa = 0,2 l/m²

: Alfix 2K Tätningsmassa = 0,25 l/m²

Rengöring/avfettning av Unidrain Showerlines tätskiktsflänsar utförs med rödsprit eller liknande

Samtliga Unidrain Showerline tätskiktsflänsar, både vägg och golv, förseglas med Alfix Seal-Strip.

Vid skarvar eller liknande överlappas min 20 mm. Pressa förseglingsremsan noggrant i skarvarna.

Alfix 1K eller 2K Tätningsmassa påförs i 2 – 3 omgångar med 4x4 mm tandad spackel eller lämplig roller.

Används tandad spackel ska lutningen, när tätningsmassan kammats, vara mellan 60 - 90° för att uppnå rätta mängd. Efter kamningen slätas ytan med slätspackel till enhetlig heltäckande yta.

Åtgång 1K eller 2K : 1,5 kg/m².

Torktid innan plattsättning: ca 1 dygn vid +20 °C



Påföring av Vattenspär



Rengöring/avfettning



Försegling med Seal-Strip



Tätningsmassa påförs och kammats



Ytan slätas

Hänvisningar

Produktinfo för:

Alfix PlaneMixPrimer, Alfix PlaneMix 100

Alfix Vattenspär, Alfix Seal-Strip, Alfix 1K Tätningsmassa, Alfix 2K Tätningsmassa

Vid eventuell tveksamhet, kontakta vår Service-tekniska avdelning.