

Z-line Foil System

Monteringsanvisning för tätskikt i våtutrymmen.
Weber Tät- och sättsystem nr 2.2.1



Z-line Foil System

Monteringsanvisning för tätskikt i våtutrymmen.
Weber Tät- och sättsystem nr 2.2.1

Z-line Foil System

Monteringsanvisning för tätskikt i våtutrymmen. Weber Tät- och sättsystem nr 2.2.1

Vad gäller?

När det gäller våtrum så finns det branschregler som reglerar detaljkrav och är en förlängning av BBR – Boverkets byggregler, vilka reglerar det lagstadgade funktionskravet.

Byggkeramikrådets Branschregler innebär att man bland annat får ett godkännande på våtrumssystemets funktion, dvs förmågan att skydda byggnaden mot vattenskada och fuktskada med eventuella hälso- och ekonomiska problem som följd. Systemet testas regelbundet av SP (Sveriges Tekniska Forskningsinstitut) och godkänns av Byggkeramikrådets tekniska kommitté, och får inte förändras gentemot godkännandet. Man kan alltså inte kombinera produkter fritt efter eget tycke utan den konstruktion som testats måste också följas för att Byggkeramikrådets Branschregler ska anses ha följts. Det här innebär också att Weber som materialleverantör tar ansvar för att systemet fungerar om arbetsutförandet också varit enligt branschreglerna och vår monteringsanvisning.

Gällande VVS-installationer i våtrum så gäller branschreglerna Säker Vatteninstallation. De harmoniserar med de anvisningar för installationer som finns i Byggkeramikrådets branschregler och betraktas i dag som fackmannamässigt utförande. Ansvar för att detta uppfyllts, är kontrollerat och dokumenterat ankommer ansvar för VVS-installationer.

Värdet på ditt hus eller din lägenhet kan höjas!

Om du köper ett hus eller lägenhet så fråga om våtrumsinstallationerna utförts i enlighet med Byggkeramikrådets branschregler och Säker Vatteninstallation, om så är fallet så kan du känna dig lugnare. Likadant om du ska sälja din bostad, berätta för din mäklare att våtrumsinstallationerna följt Byggkeramikrådets branschregler och Säker Vatteninstallation. Det kan höja värdet på bostaden.

Hemförsäkringen

Om man följt branschreglerna så har man de bästa förutsättningarna för att få hjälp från försäkringsbolaget. Tänk på att informera ditt försäkringsbolag när du renoverat ditt våtrum.

Förutsättningar

Denna monteringsanvisning gäller för tätskikt på golv och väggar i bostäder och jämförbart, inomhus, med ytskikt av keramiska plattor, i våtutrymmen såsom badrum, duschrum, toaletter och tvättstugor. Såväl nyproduktion som renovering avses. De gäller endast beläggningar och beklädnader med fästmassa, bearbetad med tandspackel enligt så kallad tunnskiktsteknik. Belastning inskränker sig till gångtrafik. Gäller ej underlag med tillskjutande fukt eller byggfukt.

I badrum förutsätts standardbadkar. Vid val av större badkar rekommenderas c 300 alternativt utförs en speciell belastningsberäkning.

Weber AB förutsätter att allt arbete som föregår appliceringen av Weber Våtrumssystem är utfört och uppfyllt i enlighet med nedanstående:

Underlaget ska vara dokumenterat lämpligt, avsett för keramiska plattor samt det avsedda nyttjandet, och vara utfört enligt god branschpraxis.

Montering på icke sugande underlag föregås alltid av kontakt med Weber Kundsupport, tel: 08-625 60 60, för specifika instruktioner.

Underlaget ska uppfylla de för byggnadsdelen och ändamålet ställda kraven avseende funktion, toleranser, belastning och utförande enligt vid tidpunkten för arbetet gällande:

- BBR – Boverkets Byggregler, www.boverket.se
- Byggkeramikrådets Branschregler för våtrum, www.bkr.se, alt. GVKs Branschregler, www.gvk.se
- Säker Vatteninstallation, www.sakervatten.se
- Hus AMA, www.byggjtjanst.se
- VVS AMA, www.byggjtjanst.se
- BASTA, www.bastaonline.se



All montering och byggnation ska utföras enligt respektive produkt/systemleverantörs monteringsanvisningar, vilka också bör bifogas.

Utfört arbete verifieras med egenkontroll/kvalitetsdokument, vilka också bör bifogas.

Följ alltid våra anvisningar, förpackningstexter och produktblad vid användning av produkten.

Vid tveksamheter eller övriga frågor är du välkommen att besöka vår hemsida www.weber.se eller kontakta din närmaste Weber-återförsäljare.

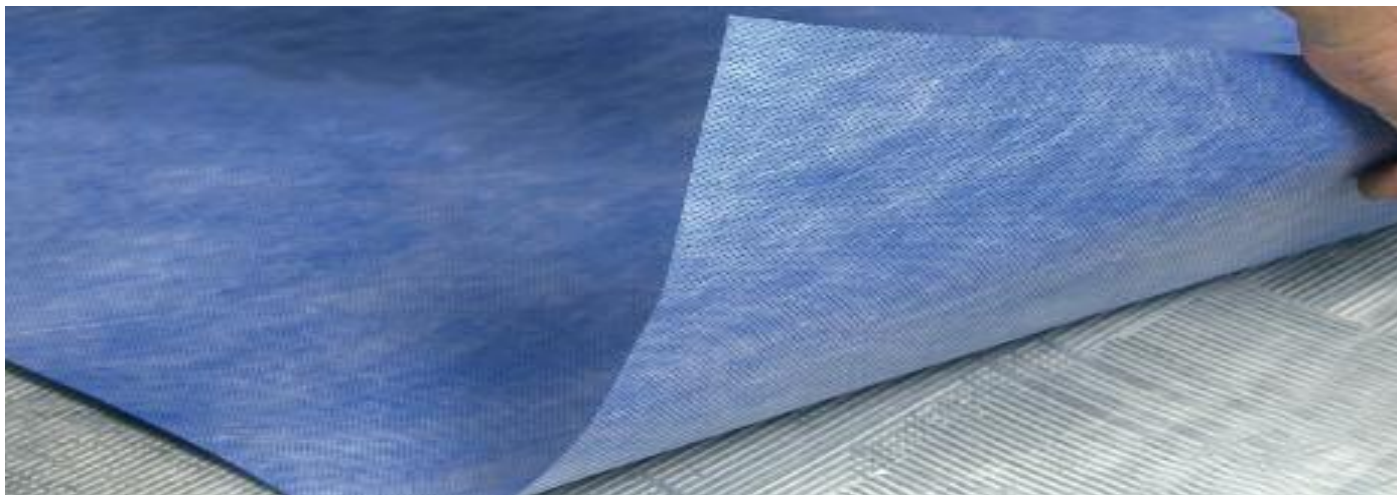
Plattsättningsbar

12 tim efter slutförd montering.

Lämpliga verktyg

- Engångsroller 180 mm bred, ej korthårig
- Elementroller 100 mm bred, ej korthårig
- Elementpensel 70 mm bred
- Limspridare som ger 3 eller 5 m²/l beroende på underlag.

- Mattkniv, mattnidare och sax.
- Elementpensel för monteringen av förseglingar och manschetter.
- Vattenhink med borste för rengöring av verktyg och limspridare.



Limguide

För aktuella och skivspecifika limrekommendationer se www.weber.se

Generella rekommendationer för limning av Z-line Foil System beroende av underlag

Typ av underlag	Limtyp	Spridare	Väntetid innan montering	Plattsättningsbart
Släta och sugande (ex: Avjämningsmassa, Normalgips, Aquapanel, Glasroc, Gypsum)	Floor 4815	4-5 m ² /l	0-20 min (limmet ska vara blött)	efter 12 timmar
Svagt eller icke sugande underlag (ex: Minerit VT, Produr)	Set 611	3-4 mm fix kam	Inom öppentiden för fästmassan	efter 12 timmar
Ojämna underlag (ex: Luxelement) Spacklas med fördel till plant underlag innan limning	Floor 4815	4-5 m ² /l	0-20 min (limmet ska vara blött eller blött men yttorr)	efter 12 timmar
Betong eller cementbaserad puts	Tec 554 eller Z-line Liquid No.2	3 m ² /l	10-20 min (limmet ska vara blött)	efter 12 timmar

Primning av underlag sker efter behov.

Applicering

Var noga med att Z-line Foil jobbas fast noggrant i limmet. Folien måste gnidas så att limränderna ger full övervätning på baksidan. Arbeta inifrån våden och utåt mot kanterna. Inga lim-pölar får förekomma under mattan.

Använd inte korthårig roller. Använd styrda limspridare. Undvik stålspackel för att trycka fast våden, använd plastverktyg med rundade hörn för att inte riskera skador på Z-line Foil.

Duken måste monteras medans limmet fortfarande "klibbar" mot fingrarna och rillorna går att trycka ut så att full övervätning uppnås.

Observera

Tiderna är rekommendationer från normalklimat dvs 20°C/65%RF.

Hög RF och/eller låg temperatur förlänger väntetiderna (läs högre intervallet på väntetid).

Låg RF och/eller hög temperatur ger snabb uttorkning (läs lägre intervallet på väntetid).

Montering på icke sugande underlag föregås alltid av kontakt med Weber Kundsupport, tel: 08-625 60 60, för specifika instruktioner.

Vägg

Förberedelser

Tillskärning av våder med rak överkant så dessa kan monteras i rak linje dikt mot tak och väggvinkel, veckad och skadad folie avlägsnas. Våden kan med fördel skäras någon cm längre än väggen.

Tips!

Mät upp och kapa till Weber Tätremsa innan montering.

Vik Weber Tätremsa på mitten före montering i inner-/ytterhörn samt golv-/väggvinkeln.



1. Rolla Floor 4815 Vinyl Adhesive LE flödigt på hela väggen. På underlag av betong, lättbetong och puts ska Tec 554/Z-line Liquid No.2 användas.

Säkerställ att rätt mängd är påförd genom att bearbeta ytan med limspredare som ger en åtgång enligt Limguiden på föregående sida.

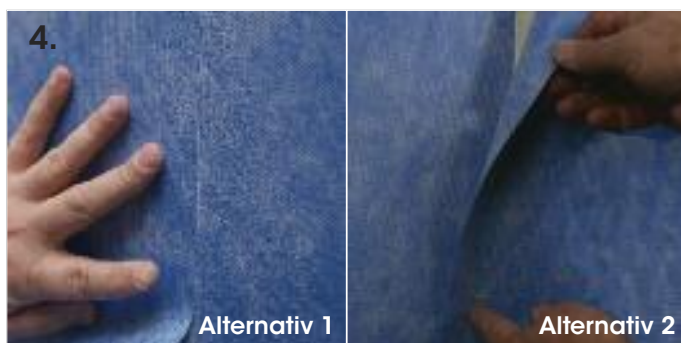


2. Montera våden på underlaget enligt tidsintervall som anges i Limguiden på föregående sida.

Våderna monteras i vertikal riktning och gnidning ska där efter utföras i riktning nedåt – utåt på våden. Säkerställ att blåsbildning ej förekommer.



3. Avslut mot samtliga vinklar ska ske med max 1 cm avstånd i både horisontell och vertikal riktning.



4. Alternativ 1: Montera Z-line Foil våderna kant i kant, med max 1 cm glipa.

Alternativ 2: Montera Z-line Foil våderna med minst 5 cm överlapp.



5. Alternativ 1: Avlägsna skyddspappret på Z-line Tätremsa SH och klistra denna över skarven med minst 3 cm överlapp.

Alternativ 2: Vik undan den överlappande foilen, stryk på Tec 554/Z-line Liquid No.2 under hela överlappet.

Säkerställ att inga bubblor uppstår vid appliceringen.

Var noggrann med att lim och tätskikt inte blandas och att överflöd av tätskiktet ej pressas ut utanför överlappet om Z-line Tätremsa SH ska användas i vinkeln mellan golv och vägg.

Viktig!

När Z-line Foil och tätremсор applicerats måste samtliga skarvar/tätremсор förseglas med Tec 554/Z-line Liquid No.2 enligt punkt 12.

Viktigt!

Vådskarv får inte placeras närmare än 20 cm från ytterkant på brunnsflänsen.

När Purusbrunnen används, montera Puruskniven innan Z-line Brunnsmanschett läggs på plats.

Om Purusplattan används måste denna spacklas innan limning av Z-line Brunnsmanschett.

När Z-line Foil och tätremсор applicerats måste samtliga skarvar/tätremсор förseglas med Tec 554/Z-line Liquid No.2 enligt punkt 12.

Tips!

Brunnsmanschetten kan även limmas separat före påbörjad tätskiktinstallation på golv.

6.



6. Rengör golvet och brunnen. Applicera Floor 4815 Vinyl Adhesive LE på golvet. På underlag av betong ska Tec 554/Z-line Liquid No.2 användas.

Säkerställ att rätt mängd är påförd genom att bearbeta ytan med limspridare som ger en åtgång enligt Limguiden.

OBS! Ej på brunnsflänsen.

7.



7. Centrera och montera Z-line Brunnsmanschett över golvbrunnen med fleecen ner mot underlaget och skyddspappret upp efter det tidsintervall som anges i Limguiden.

Gnidning av brunnsmanschetten utförs för att fästa denna mot underlaget och avlägsna eventuella blåsor.

Observera att specifika detaljer som redovisas för den aktuella brunnstypen i brunnsguiden ska beaktas vid installation.

8.



8. Montera våden på underlaget enligt det tidsintervall som anges i Limguiden. Våden ska ej placeras så att skarv förekommer närmare än 20 cm från ytterkants brunnsfläns samt ska placeras så att denna kan rullas över Z-line Brunnsmanschett och ansluta mot angränsande väggar med max 1 cm avstånd.

Avlägsna skyddspappret på Z-line Brunnsmanschett. Rulla våden sedan successivt över Z-line Brunnsmanschett samtidigt som gnidning sker från vådens mitt och utåt till dess att våden rullats ut i sin fulla längd, för att säkerställa att inga blåsor förekommer.

OBS! Efter att våden rullats ut och gnidits mot brunnsmanschetten får denna ej flyttas i sidled.

9.



9. Efterföljande våder monteras kant i kant och gnidning ska därefter utföras i riktning vådens mitt och utåt så att inga blåsor förekommer. Avslut mot samtliga vinklar ska ske med max 1 cm avstånd.

10.



10. Avlägsna skyddspappret på Z-line Tåtremsa SH och fäst denna över alla plana skarvar med minst 3 cm överlapp. Säkerställ att inga bubblor uppstår vid appliceringen.

Tips!

Ta till en marginal på Z-line Foil innan du rullar denna över manschetten, så kanterna måste skäras mot angränsande väggar. På detta vis undviker du risken att behöva flytta våden efter appliceringen för att ansluta mot väggarna.

Försegling av hörn och vinklar



11. Alternativ 1: Avlägsna skyddspappret och fäst Z-line Tätrema SH över alla horisontella och vertikala vinklar med minst 3 cm överlapp.

Säkerställ att inga bubblor uppstår vid appliceringen.

Alternativ 2: Pensla vinkeln med Tec 554/Z-line Liquid No.2 så att hela tätremsan får vidhäftning.

Montera Z-line Tätrema med minst 3 cm överlapp i alla vinklar.



12. Försegla alla vinklar och plana skarvar (såväl överlapp som Z-line Tätrema och Tätrema SH) med en flödig strykning Tec 554/Z-line Liquid No.2 över hela remsan/skarven och minst 3 cm bredvid.

Z-line Inner- och Ytterhörn monteras i samband med pensling av hörnet med Tec 554/Z-line Liquid No.2.

OBS! Brunnsmanschett ska monteras enligt separat guide innan försegling.



13.

Pensla alla inner- och ytterhörn med Tec 554/Z-line Liquid No.2 så att hela hörnet får vidhäftning. Montera Z-line Inner- och Ytterhörn. Pensla eller rolla Tec 554/Z-line Liquid No.2 flödigt ovanpå och minst 3 cm vid sidan av de monterade Inner- och Ytterhörnen.



Anslutning mot plastmatta på golv

Viktigt!

Försegling av de vertikala skarvarna på vägg ska inte utföras förrän anslutningen till plastmattan är klar.

Plastmattan bör täckas innan tätskiktsarbetet påbörjas. Tips! Använd restbitar av Z-line Foil att täcka mattan med.



14.

14. Vid behov, spackla anslutningen till mattkanten med Weber Väggspackel 0-50 (snabb) eller 0-100 (normal).

Sätt sedan Z-line Foil enligt anvisning så att denna ansluter kant i kant med uppviket på plastmattan.



15.

15. Fäst Z-line Tätrema SH i horisontell riktning minst 3 cm ned på plastmattans uppvik.

Vid skarv måste överlappet av Z-line Tätrema SH vara minst 3 cm.



16.

16. Pensla Tec 554/Z-line Liquid No.2 flödigt på alla vertikala skarvar på Z-line Tätrema SH.

Pensla även på den övre skarven av Z-line Tätrema SH flödigt med minst 3 cm täckning vid båda sidor om skarven.



17.

17. Försegla även underkanten på samma sätt om denna är belägen närmare än 5 cm från golv.

Genomföring av rör och avlopp

Tips!

Töj Z-line rör- och avloppsmanschett lite grann med hjälp av fingrarna innan montering.



18.

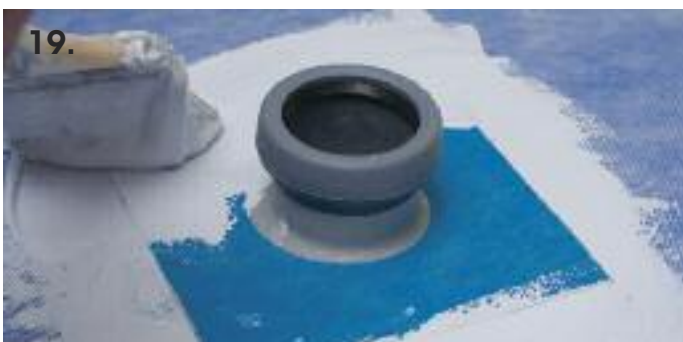
18. Pensla Tec 554/Z-line Liquid No.2 runt varm-/kallvattenrör så att hela rörmanschetten får vidhäftning.

Montera rörmanschett Z-line Ø 8–24 mm. Om rören fortfarande är pluggade så måste manchetten ev förtöjas lite med fingrarna.



Pensla eller rolla Tec 554/Z-line Liquid No.2 flödigt ovanpå och minst 3 cm vid sidan av de monterade manschetterna.

OBS! För varm-/kallvatten med RiR system ska tätning utföras mot skyddsroret och ej mot mediaröret



19.

19. Pensla Tec 554/Z-line Liquid No.2 runt avloppsstosen för tvättställ så att hela rörmanschetten får vidhäftning.

Montera Z-line Rörmanschett Ø 32-55 mm.

Pensla eller rolla Tec 554/Z-line Liquid No.2 flödigt ovanpå och minst 3 cm vid sidan av den monterade rörmanschetten.



20.

20. Pensla Tec 554/Z-line Liquid No.2 runt avloppsstosen för WC så att hela rörmanschetten får vidhäftning.

Montera Z-line Rörmanschett Ø 75-110 mm.

Pensla eller rolla Tec 554/Z-line Liquid No.2 flödigt ovanpå och minst 3 cm vid sidan av den monterade rörmanschetten.

21. Utfört arbete verifieras i Weber checklista (www.weber.se).

22. Pensla Tec 554/Z-line Liquid No.2 min 15 mm upp på alla rör- och avlopps-genomföringar.

23. Skär ut hålet i brunnsmanschetten och montera klämringen enligt Weber Golv-brunnsguide.

24. Plattor monteras med Set 610 Multi Flex, Set 611 Multi Snabb eller Set 612 Multi Vit.

25. När slukristen/golvbrunnssilen monteras se till att hela baksidan fylls med fästmassa.

26. Plattor fogas med lämplig Color Fog-massa.

OBS! Ej där mjukfog ska appliceras!

Övrigt

Mjukfogning mot tak och snickerier med akryl-/latexfog, övriga med Color 820 våtrumssilikon.

Vid platsättning på vägg rekommenderas att golvet täcks och skyddas på lämpligt vis.

Weber Golvbrunnsguide

Demontera alltid lock, sil och klämring som sparas.

Använd alltid det hjälpmedel som brunnslieferantören anvisar vid anslutning av Z-line Foil och manschett.

Brunnen samt eventuell förhöjningsring är VVS produkter och ska därför alltid installeras av behörig VVS installatör.

Förhöjningsringens insida är en spegelbild av brunnen så montering av Weber brunnsmanschett ska utföras lika brunnen.

Utfört arbete verifieras i Weber checklista.

Viktigt!

Till PURUS-brunnen används alltid den blå klämringen.



PURUS



JAFO



Blücher



Serres

PURUS

Montera foten till PURUS-KNIVEN innan Z-line Brunnsmanschett appliceras över golvbrunnen.

Vid användning av PURUS-plattan måste denna vara finspacklad innan limning av Z-line Brunnsmanschett.



1. Montera PURUSKNIVEN på knivfoten (OBS! Använd rätt hål). Se till att knivfoten och kniven sitter i rätt läge, skär hålet.

Ta bort knivfoten och kniven samt överskottet av Weber brunnsman-schett Z-line.



2. Forma ner manschetten och tryck fast den på brunssidorna med fingrarna.



3. Smörj klämringen med diskmedel, sätt fast brunssilen på klämringen, centrera den över brunnen. Sätt foten på brunssilen och tryck till ordentligt, det snäpper till när klämringen hamnar i rätt läge. Säkerställ att klämringen är i sitt rätta läge/bottenläge.

JAFO



1. Forma ner tätskiktsfolien med fastsittande manschett mot brunssidorna med fingrarna så långt det går. Centra klämringen över golvbrunnen. Använd hylsan till Z-line Tätremsa (även SH) till det första hålet (diameter ca 80 mm). Rita en cirkel längs hylsans utsida och skär efter markeringen för att underlätta monteringen av klämringen.



2. Rita en cirkel längs klämringens insida, ca 130 mm i diameter.

OBS! Klämringen ska vara nedtryckt i nivå med tätskiktsfolien när du ritar.



3. Skär längs markeringen. Forma sedan ner tätskiktsfolien med fastsittande manschett i golvbrunnen med fingrarna. Den skurna kanten ska ansluta där det koniska möter det horisontella i brunnsätet, dvs ingen tätskiktsfolie under klämringen.



4. Montera klämringen med de medföljande skruvarna. Skruva i skruvarna växelvis diagonalt utan att dra åt. Dra skruvarna växelvis diagonalt tills klämringen sitter stabilt.

OBS! Max 1,5 Nm åtdragningsmoment enligt JAFO.

Blücher



1. Forma ner tätskiktsfolien med fastsittande manschett mot brunssidorna med fingrarna så långt det går. Centra klämringen över golvbrunnen. Använd hylsan till Z-line Tätremsa (även SH) till det första hålet (diameter ca 80 mm). Rita en cirkel längs hylsans utsida.

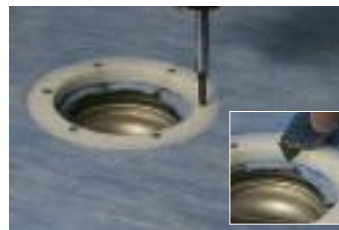


2. Skär längs markeringen. Forma sedan ner tätskiktsfolien med fastsittande manschett i golvbrunnen med fingrarna.



3. Gör ett litet snitt/hål med kniven över gängtapparna och kräng över tätskiktsfolien med fastsittande manschett.

OBS! Tätskiktsfolien med manschett ska ansluta mot hela det horisontella brunnsätet dvs under hela klämringen.



4. Montera klämringen med de medföljande skruvarna. Skruva växelvis diagonalt utan att dra åt. Dra skruvarna växelvis diagonalt tills klämringen sitter stabilt.

Renskar tätskiktsfolien och manschetten efter klämringens innerdiameter.

Serres



1. Forma ner tätskiktsfolien med fastsittande manschett mot brunssidorna med fingrarna så långt det går. Centra klämringen över golvbrunnen. Använd hylsan till Z-line Tätremsa (även SH) till det första hålet (diameter ca 80 mm). Rita en cirkel längs hylsans utsida.

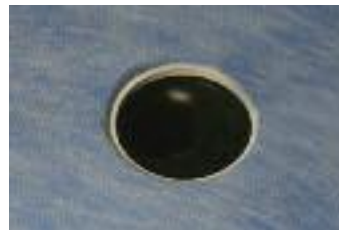


2. Skär längs markeringen. Forma sedan ner tätskiktsfolien med fastsittande manschett i golvbrunnen med fingrarna.

OBS! Tätskiktsfolien med manschett ska ansluta mot hela det horisontella brunnsätet dvs under hela klämringen.



3. Smörj klämringen med diskmedel och sätt fast brunssilen på klämringen och centrera den över brunnen. Sätt foten på brunssilen och tryck till ordentligt.



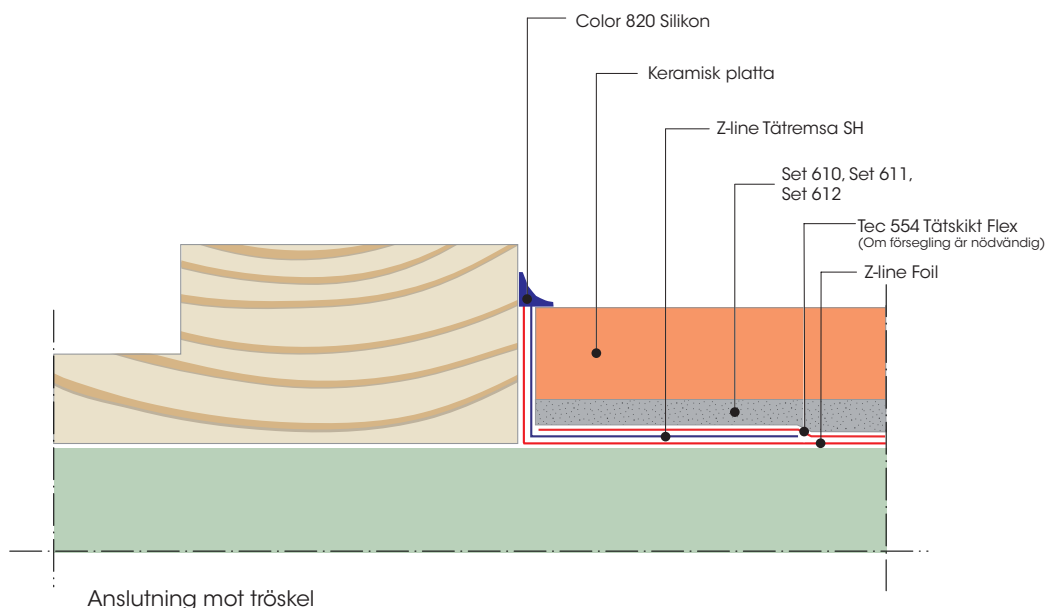
4. Ta bort brunssilen och säkerställ att klämringen är i sitt rätta läge/bottenläge, renskar kanten från tätskiktsfolien och manschett efter klämringens innerdiameter.

Anslutning mot tröskel

Försegling mot tröskel ska ske genom uppvik av Z-line Foil eller Z-line Tätrensa SH mot tröskeln.

Vid användning av Z-line Tätrensa SH måste skarv mot folie förseglas med Tec 554, alt. Z-line Liquid No.2.

Uppvikets höjd ska vara minst till kanten på färdig golvyta.



Håltagning



Uppfästning av tillbehör

Håltagning bör om möjligt undvikas. Uppfästning av tillbehör bör om möjligt utföras med lämpligt lim eller med sugproppslösning.

Om håltagning genom tätskiktet är nödvändigt utförs detta enligt nedan:

Vägg av skivor och regelverk

Håltagning genom kaklet utförs med särskilt anpassad kakelborr. Bakomliggande material till våtrumsskivan ska vara regel, kortling eller liknande, vilken inte får borraras igenom då detta kan leda in fukt i väggkonstruktionen.

Hålet fylls efter borring med silikon. Skruven monteras samtidigt som kontinuerlig tillförsel av silikon sker till dess att skruven är fullt inskruvad.

Massiva väggar (betong, lättbetong eller Leca)
Håltagning utförs med särskilt anpassad kakelborr. Hålet fylls med silikon. Plugning av hålet utförs med för konstruktionen lämpad skruvplugg. Hålet fylls på nytt med silikon varefter skruvning av tillbehöret kan utföras.

Materialåtgång

Floor 4815 Vinyl Adhesive LE

Förpackning: 5 L, 10 L. Materialåtgång: Se limguiden

Z-line Foil och tillbehör

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Z-line Foil, 1x30 m | <input type="checkbox"/> Z-line Rörmanschett, 8-24 mm |
| <input type="checkbox"/> Z-line Tätremsa, 15 m eller 25 m | <input type="checkbox"/> Z-line Rörmanschett, 32-55 mm |
| <input type="checkbox"/> Z-line Tätremsa SH, 10 m eller 20 m | <input type="checkbox"/> Z-line Rörmanschett, 75-110 mm |
| <input type="checkbox"/> Z-line Innerhörn | <input type="checkbox"/> Z-line Brunnsmanschett |
| <input type="checkbox"/> Z-line Ytterhörn | |

Tec 554 Täskikt Flex

1 dl per löpmeter skarv med Z-line Tätremsa SH

1 dl per löpmeter skarv med överlapp på Z-line Foil (pensling under och över skarven enligt anvisning)

1,5 dl per löpmeter skarv med Z-line Tätremsa

Till 1 m² helt förseglad yta går det åt ca 0,5 kg tätskikt.

OBS! Åtgången från limning måste medräknas vid applicering av Z-line Foil på underlag av betong och puts.

Set Fästmassa

	Kamstorlek:	4 mm	6 mm	8 mm
Set 610 Multi Flex		1,8 kg/m ²	2,7 kg/m ²	3,6 kg/m ²
Set 611 Multi Snabb		1,8 kg/m ²	2,7 kg/m ²	3,6 kg/m ²
Set 612 Multi Vit		1,8 kg/m ²	2,7 kg/m ²	3,6 kg/m ²

Color Fogmassa

Color 800 Kakelfog

Plattstorlek	Åtgång
15x15 cm	0,8 kg/m ²
20x20 cm	0,5 kg/m ²
20x25 cm	0,4 kg/m ²

Color 802 Klinkerfog

Plattstorlek	Åtgång
10x20 cm	1,7 kg/m ²
20x20 cm	1,0 kg/m ²
30x30 cm	0,5 kg/m ²

Color 815 Flexfog

Plattstorlek	Åtgång
10x20 cm	1,2 kg/m ²
20x20 cm	0,8 kg/m ²
30x30 cm	0,5 kg/m ²

Color Silikon

Color 820 Silikon Åtgång: 100 ml/lpm, 10 mm fogbredd och djup

OBS! Åtgången är endast generell och kan variera beroende på applicering, vattenmängd, plattornas geometriska förutsättningar eller andra omständigheter.



Weber är en av norra Europas största tillverkare av fäst- och fogmassor samt Våtrumssystem. Våtrumssystem för keramiska plattor är en del av en konstruktion som ska fungera under lång tid och måste samverka med underlaget för att resultatet ska bli bra.

Weber utvecklar och tillverkar egna tätskikt samt fäst- och fogmassor. Vi vet vilken kvalitet som krävs på produkterna för att uppnå rätt funktion i det färdiga utrymmet.

Weber Våtrumssystem

Testas för europeiskt tekniskt godkännande eller gällande branchregler på certifierade institut. Systemen uppfyller kraven i Boverkets Byggregler – BFS 2006:12 med ändringar, Bygggeramikrådets Branchregler för våtrum samt egenskapskriterierna enligt BASTA.

Saint-Gobain Byggprodukter AB

Box 707, Gårdsvägen 18
169 27 Solna
Tel: 08-625 61 00
Fax: 08-625 61 80
www.weber.se