

## TYCROC DUSCHGOLV MED RÄNNA



Tycroc duschgolv levereras alltid komplett med en golvbrunn. Komponenterna är avsedda för användning tillsammans och kan inte bytas ut mot komponenter från andra tillverkare.

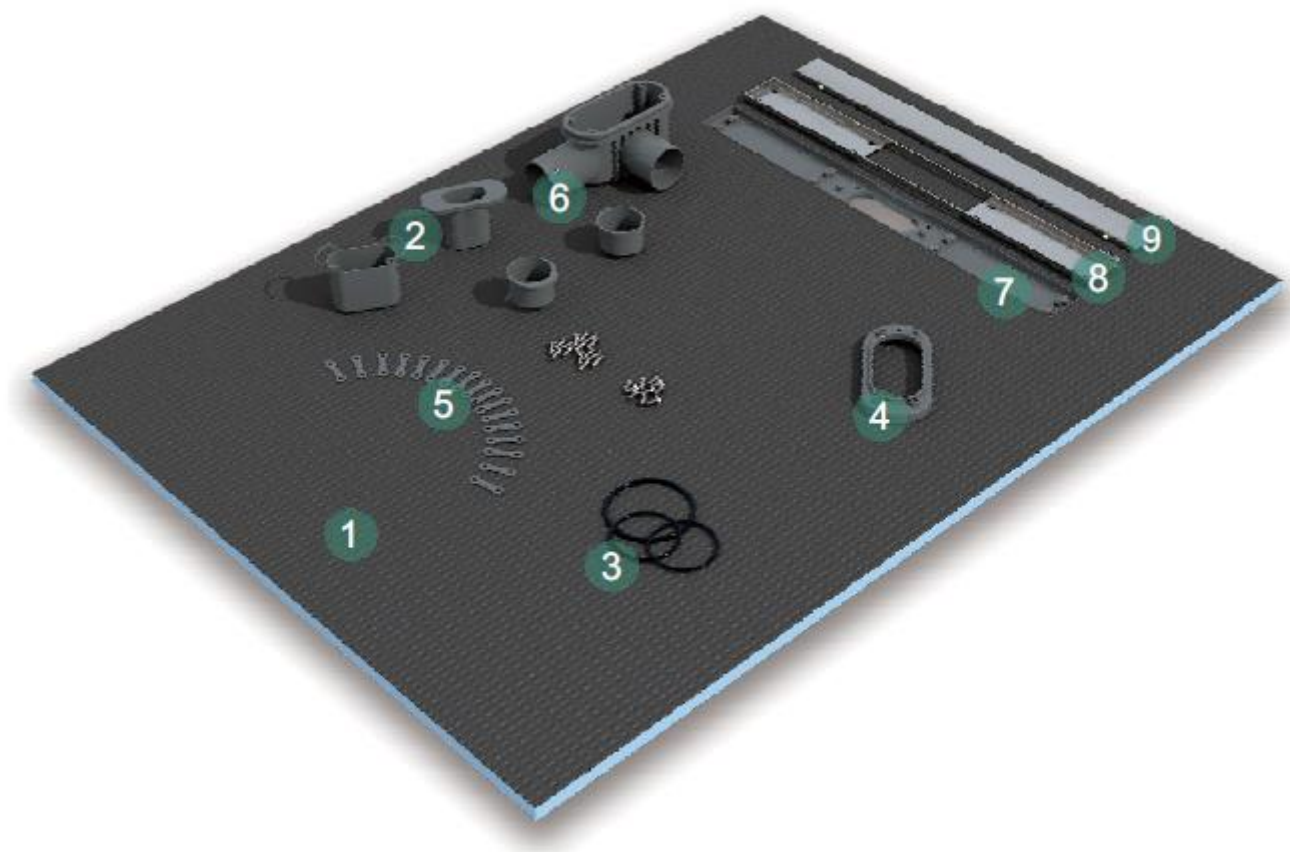
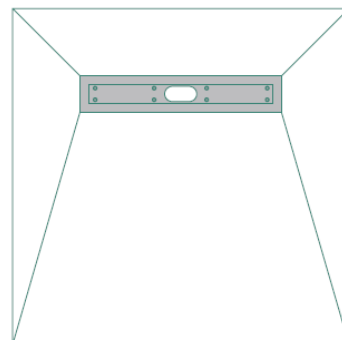
Underlaget för montering av duschgolv måste vara torrt, hållfast, styvt och stabilt. Det ska även vara fritt från smuts, olja och övriga smörjmedel samt is.

### SKÄRNING OCH FÖRVARING

Tycroc duschgolv kan enkelt skäras med elektrisk cirkelsåg, sticksåg en fogsvans eller fällkniv. För borrar av hål kan både sten-, metall- och träborr användas. Förvaring kräver inga särskilda förhållanden, dock rekommenderas det att inte placera skivorna stående på högkant för att undvika eventuella skador (såsom skadade hörn mm.).

## SYSTEMKOMPONENTER

1. duschgolv, kanthöjd 30 mm
2. vattenlås / golvbrunnens innerdel
3. gummitätningar 3 st
4. kopplingsring för fastmontering av golvbrunnen
5. kilar för justering av duschrännans höjd
6. golvbrunn (djupet av delen under duschgolvet är 100 mm)
7. duschrännans monteringsfläns
8. duschränna i rostfritt stål
9. innerdelen till den rostfria duschrännan (fylls med golvplatta)



## MONTERING PÅ TRÄGOLV



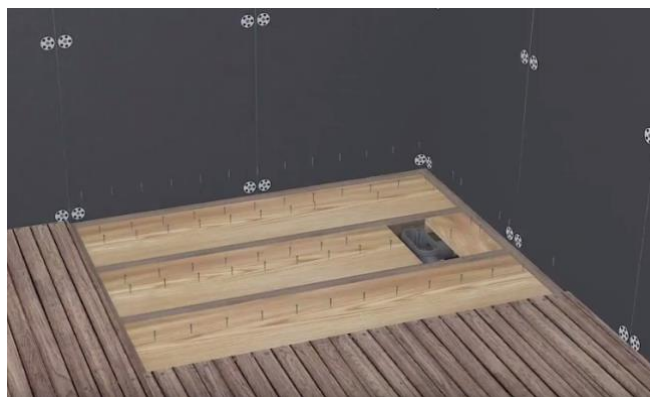
1. Om det befintliga trägolvet är tillräckligt styvt och stabilt kan Tycroc duschgolvet monteras direkt på golvet, bara man lämnar tillräckligt med utrymme för golvbrunnen under duschgolvet, i annat fall måste man först ett trägolvet med tillräcklig styvhet förberedas. Märk ut duschgolvet (pos. 1) mått på golvet. Vid behov skär ett hål efter duschgolvet mått i det befintliga golvet för läggning av ett nytt specialbyggt underlagsgolvet.



2. Bygg ett stöd till golvbrunnen av  $\geq 18$  mm fanér eller OSB-skiva på rätt plats efter tidigare mätning. Tänk på att det totala djupet för golvbrunnen under duschgolvet är 100 mm. Anslut golvbrunnen (pos. 6) till ett avloppsrör på  $\varnothing 50$  mm. Täta kopplingen med det Tycroc Premium Fix limmet eller andra vanliga tätningsmedel som uppfyller gällande krav. Plugga igen golvbrunnens oanvända utlopp med en plastplugg som limmas fast.



3. Kontrollera vattenavrinningen, d.v.s. att röret har tillräcklig lutning, samt alla kopplingars vattentäthet.



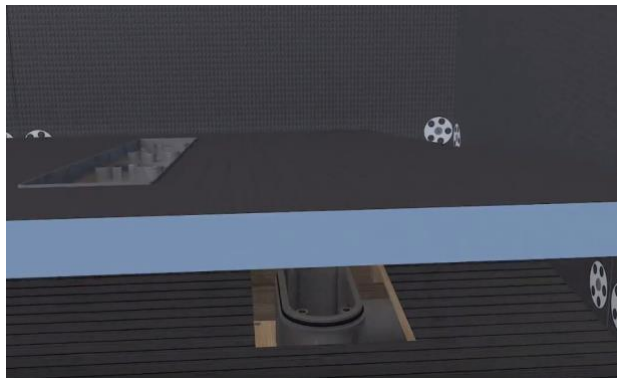
4. Förbered ett styvt underlagsgolvet av  $\geq 18$  mm fanér eller OSB-skiva. Lämnä så litet utrymme som möjligt ovanför golvbrunnen, som dock måste vara tillräckligt stort för att senare kunna ansluta duschgolvet till golvbrunnen.



5. Fixera underlagsgolvet och applicera en för ytan lämplig elastisk fästmassa eller Tycroc Premium Fix lim- och tätningsmassa.



6. Skruva ihop kopplingsringen (pos. 4) och duschrännans monteringsfläns (pos. 7). Lägg en passande gummitätning (pos. 3) i spåret för att göra anslutningen tät. Se till att kopplingsringen inte böjs när du skruvar, d.v.s. använd skruvarna endast för att fixera beslaget på plats, utan att skruva fullt ut.



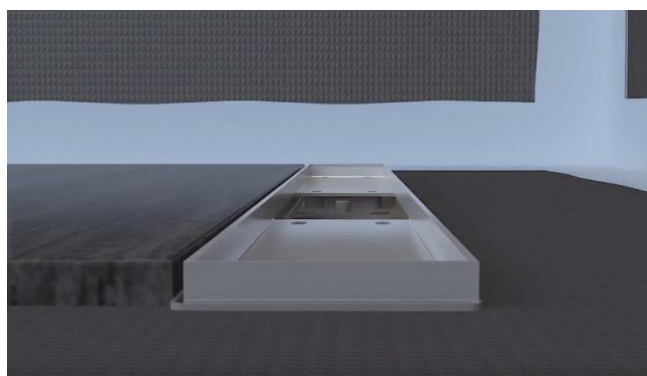
7. Lägg en passande gummitätning (pos. 3) även i golvbrunnens spår (pos. 6), placera duschgolvet (pos. 1) på fästmassan / lim- och tätningsmassan som du applicerade på golvet och tryck lätt för att fixera det på plats. Se till att duschgolvet limmas på underlaget i våg så att de frästa lutningarna kan fylla sin funktion.



8. Skruva ihop golvbrunnen (pos. 6) och duschrännans monteringsfläns (pos. 7). Vid behov utvidga skruvhålen genom att trycka en skruvmejsel genom hålen.



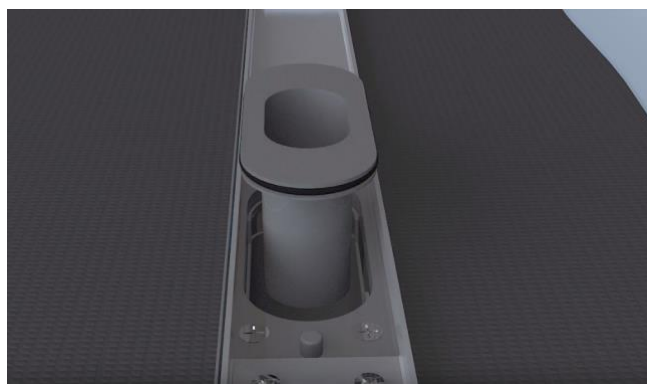
9. När fästmassan / lim- och tätningsmassan har torkat täta duschgolvet alla hörn och skarvar med tätningsband och tätskiktssmassa för våtutrymmen.



10. Skruva fast den rostfria duschrännan (pos. 8). När tätskiktssmassan har torkat kan du lägga golvplattor på duschgolvet med användning av en elastisk fästmassa. För att tillförsäkra att vattnet rinner till duschrännan se till att rännkanten hamnar i samma höjd med golvplattorna ovanpå.

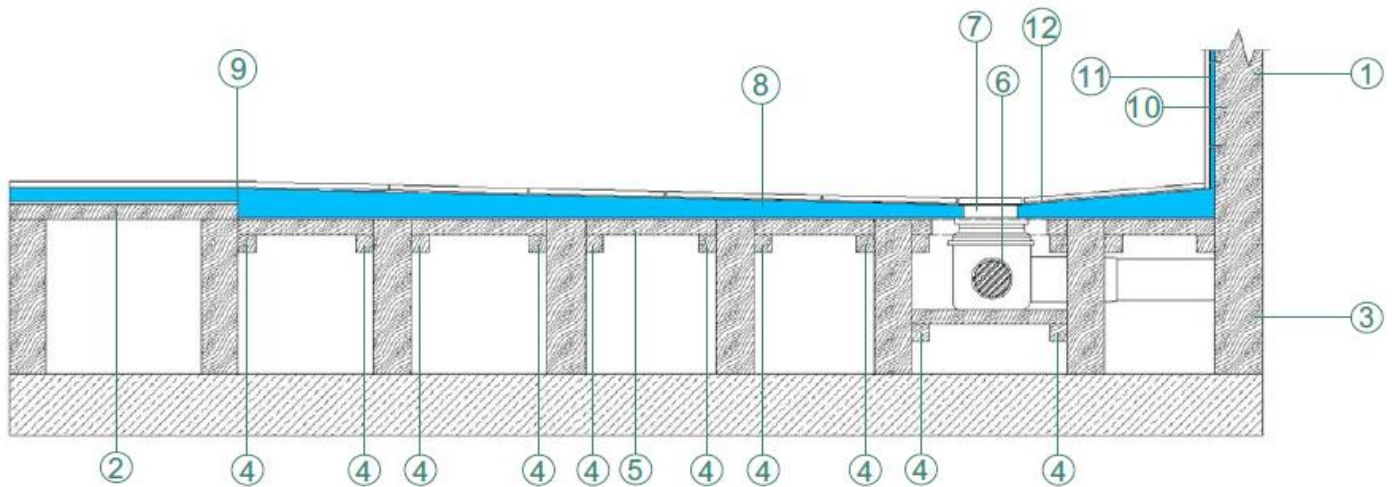


11. Vid behov kan höjden för den rostfria duschrännan (pos. 8) justeras med hjälp av medföljande kilar (pos. 5) som staplas på varandra tills duschrännans kant uppnår samma höjd som golvplattor.



12. Lägg i den tredje gummitätningen i vattenlåsets (pos. 2) motsvarande spår och montera detaljerna i golvbrunnen (pos. 6). Fyll innerdelen av den rostfria duschrännan med golvplattor (som limmas fast) och lägg den på sin plats inuti rännan.



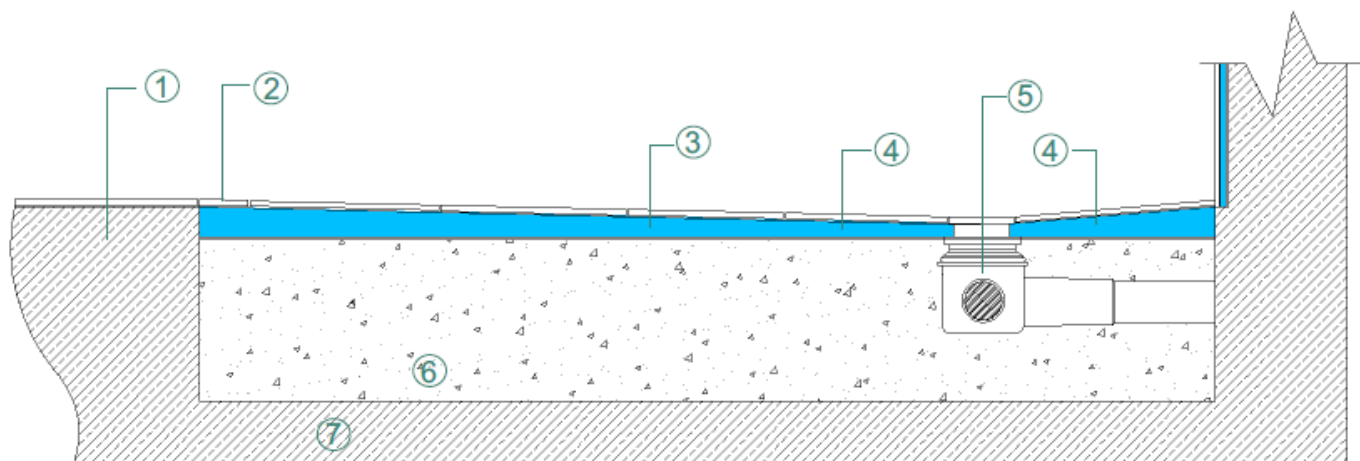


- |   |  |
|---|--|
| 1. Väggstomme                                     | 8. Tycroc duschgolv 30 mm  |
| 2. $\geq 18$ mm fanér eller OSB-skiva             | 9. Tätningsband och tätskitmassa   |
| 3. Golvbjälkar (med max 300 mm spännvidd)         | 10. $\geq 12$ mm Tycroc TWP byggskiva  |
| 4. Bärande konstruktion för fanér eller OSB-skiva | 11. Tycroc fästbricka och skruv som passar stommen (täckt med Tycroc Premium Fix lim- och tätningsmassa) |
| 5. $\geq 18$ mm fanér eller OSB-skiva             | 12. Golvplattor  |
| 6. Golvbrunn av plast                             |  |
| 7. Duschränna i rostfritt stål                    |  |

Observera! Ovan angivna monteringsanvisningar behandlar endast monteringen av Tycroc duschgolv och golvbrunn. Bilder på omgivande väggar eller golv har endast illustrativt syfte. Detaljerade instruktioner för byggande av väggar och golv med Tycrocprodukter kan hittas i separata monteringsanvisningar.

## MONTERING PÅ BETONGGOLV

- Vid uttagning av hål tänk på att duschgolvets tjocklek vid kanterna är 30 mm och golvbrunnens djup under duschgolvet är 100 mm. Tänk även på om du vill att duschgolvet ska vara jämnhögt med övriga golvet eller ha ett steg.
- Montera ett  $\varnothing 50$  mm avloppsrör i enlighet med duschgolvets mått och golvbrunnens placering. Se till att röret har tillräcklig lutning. Anslut golvbrunnen till avloppsröret. Täta kopplingen med det Tycroc Premium Fix limmet eller andra vanliga tätningsmedel som uppfyller gällande krav. Plugga igen golvbrunnens oanvända utlopp med en plastplugg som limmas fast. Kontrollera vattenavrinningen, d.v.s. att röret har tillräcklig lutning, samt alla kopplingars vattentäthet.
- Fyll hålet med avjämningsmassa, men tänk på att tjockleken av fästmassan för limning av golvplattor ska vara 6 mm. Den avjämnade ytan måste vara i plan innan duschgolvet limmas, vid behov använd självavjämnande massa.
- När avjämningsmassan har torkat och ytan är bruksfärdig montera duschgolvet genom limning. Använd en fästmassa som passar för den använda avjämningsmassan eller Tycroc Premium Fix lim- och tätningsmassa. Fästmassan / lim- och tätningsmassan appliceras på duschgolvets undersida med en 6 mm limkam.
- Detaljerade anvisningar för hopmontering av duschgolvets komponenter se avsnittet "Montering på trägolv" ovan i denna monteringsanvisning.



1. Gjutet betonggolv
2. Tättningsband och tätskiktsmassa
3. Tycroc duschgolv 30 mm
4. Lutning för avlopp
5. Golvbrunn av plast
6. Avjämningsmassa i det uttagna hålet
7. Gjutet betonggolv/-panel

Observera! Ovan angivna monteringsanvisningar behandlar endast monteringen av Tycroc duschgolv och golvbrunn. Bilder på omgivande väggar eller golv har endast illustrativt syfte. Detaljerade instruktioner för byggande av väggar och golv med Tycrocprodukter kan hittas i separata monteringsanvisningar.

