

TYCROC DUSJKAR MED RENNE



Tycroc dusjkar leveres alltid med tilhørende avløpssluk. Komponentene er utviklet for å bli brukt sammen og kan ikke erstattes med komponenter fra andre produsenter.

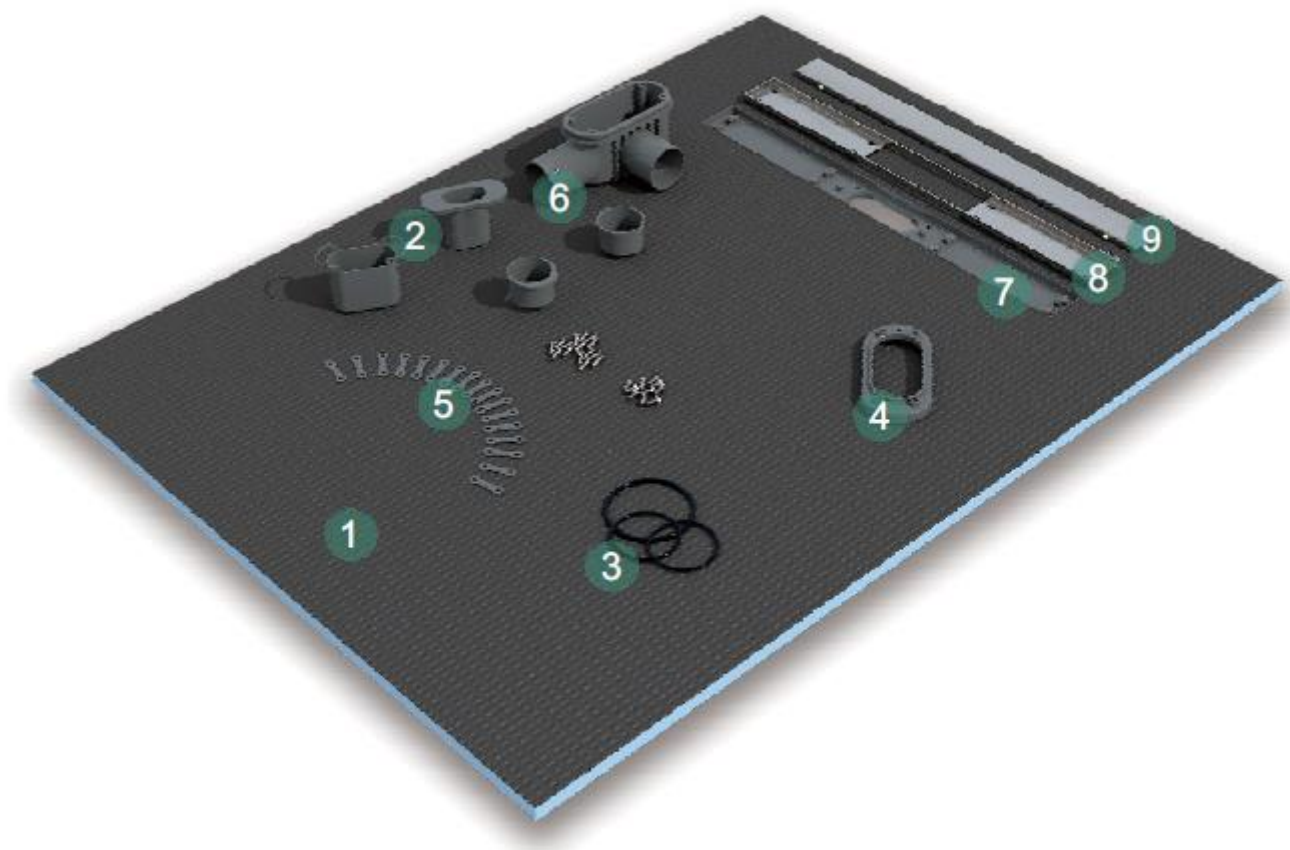
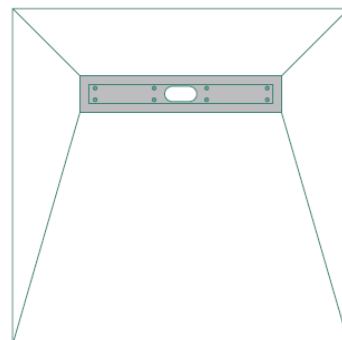
Ved montering av dusjkar skal underlaget være tørt, kraftig, stivt og stabilt. I tillegg også rent for smuss, olje og andre smøremidler, og ikke frosset.

SKJÆRING OG LAGRING

Tycroc dusjkar kan skjæres lettvis enten med elektrisk sirkelsag, stikksag, håndsag eller foldekniv. Hull kan bores med enten stein-, metall- eller trebor. Det finnes ingen spesielle betingelser for lagring, men det anbefales ikke å lagre på høykant for å unngå eventuelle skader (knuste hjørner osv.).

SYSTEMETS KOMPONENTER

1. dusjkar, kanthøyde 30 mm
2. vannlås / avløpslukets innerdel
3. gummitetninger 3 stk.
4. tilkoblingsring for innfesting av avløpssluk
5. kiler for justering av høyden på avløpsrenne
6. avløpsluket (dybde under dusjkaret 100 mm)
7. festesokkel for slukrenne
8. slukrenne i rustfritt stål
9. innerdel for slukrenne i rustfritt stål (fylles med gulvplate)



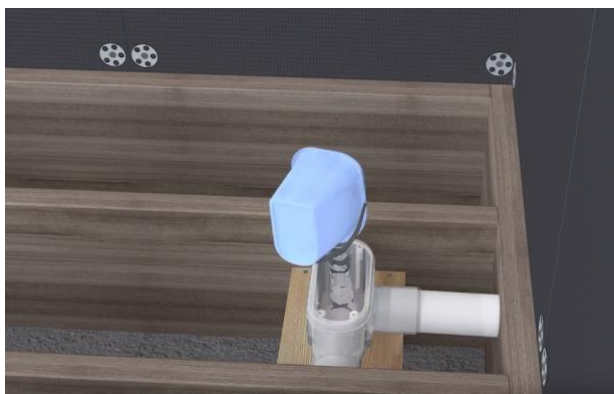
VED MONTERING PÅ TREGULV



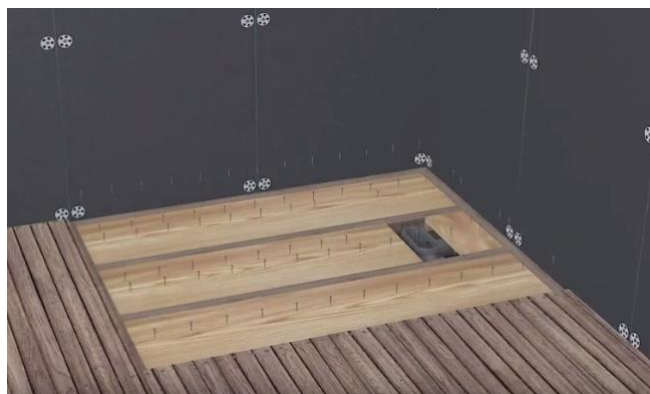
1. Hvis eksisterende tregulv er tilstrekkelig stivt og stabilt, kan Tycroc dusjkar monteres direkte på eksisterende gulv ved å påse at det finnes tilstrekkelig mye plass for avløpssluket under karet, ellers er det nødvendig å forberede et stivt tregulv på forhånd. Marker dimensjoner for dusjkar (nr. 1) på gulvet. Ved behov skjær en utsparring i det eksisterende gulvet i henhold til dusjkarets dimensjoner for å legge et separat nytt undergulv.



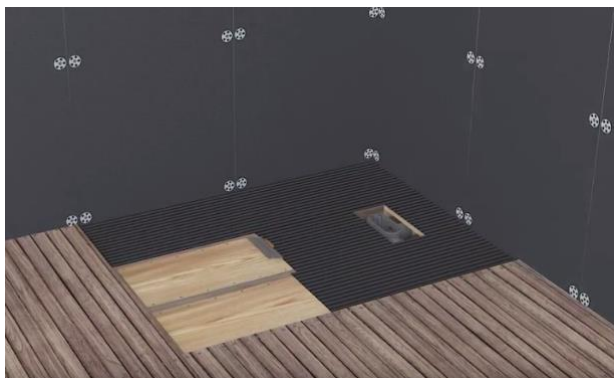
2. I henhold til tidligere oppmålt plassering forbered en støtte for sluket av ≥ 18 mm kryssfiner eller OSB-plate. Ta i betraktning at avløpsslukets samlede dybde under dusjkaret er 100 mm. Koble sammen avløpssluket (nr. 6) og $\varnothing 50$ mm avløpsrør. For tetting av tilkoblingen bruk enten lim som Tycroc Premium Fix eller vanlige forsvarlige tetningsmidler. Enden av slukets avløp som ikke brukes skal lukkes med en plastplugg og limes fast.



3. Kontroller vannavløp, dvs. om rørets helning er tilstrekkelig, samt tilkoblingsstedenes vanntetthet.



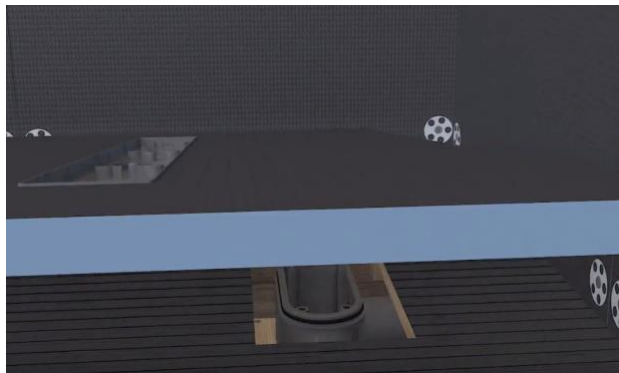
4. Forbered et stivt undergulv av ≥ 18 mm kryssfiner eller OSB-plate. Åpningen overfor sluket skal være minst mulig, men tilstrekkelig for å muliggjøre senere tilkobling av sluk og dusjkar.



5. Fest undergulvet og påfør elastisk flismørtel, som er egnet for overflaten.



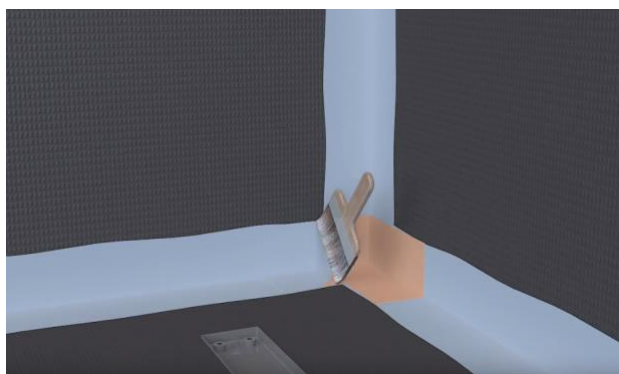
6. Bruk skruer til å feste sammen tilkoblingsring (nr. 4) og slukrennets festesokkel (nr. 7). For tetning av tilkoblingsstedet sett gummitetning (nr. 3) i riktig spor. Påse ved skruing at tilkoblingsringen ikke bøyer seg, dvs. den skal kun fikses med skruene, ikke skrues helt tett.



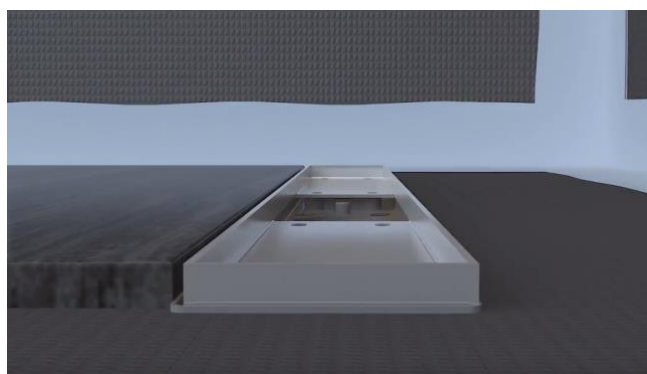
7. Sett også den andre gummitetningen (nr. 3) i tilsvarende spor i avløpssluket (nr. 6), og plasser dusjkaret (nr. 1) på gulvet på mørtel, trykk lett for å fiksere stillingen. Påse at dusjkaret blir limt på underlaget i nivellert stilling, slik at de innfreste helingene kan oppfylle deres formål.



8. Bruk skruer til å koble sammen avløpssluket (nr. 6) og slukrennens festesokkel (nr. 7). Hvis nødvendig gjør skruerhullene litt større med en skrutrekker, ved å skyve skrutrekkeren gjennom hullene.



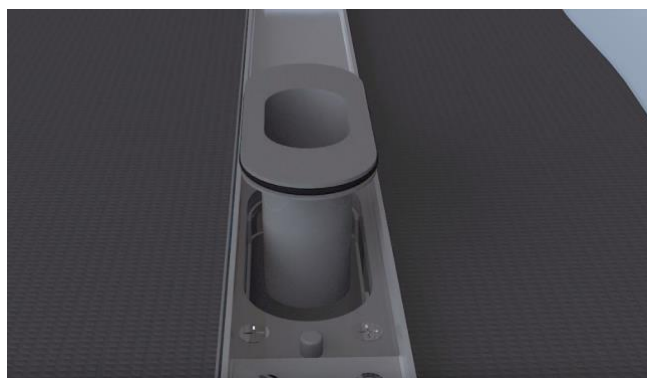
9. Når flismørtel som ble brukt til montering av dusjkaret har tørket, isoler dusjkarets alle hjørner og overganger med membrantape og membran.



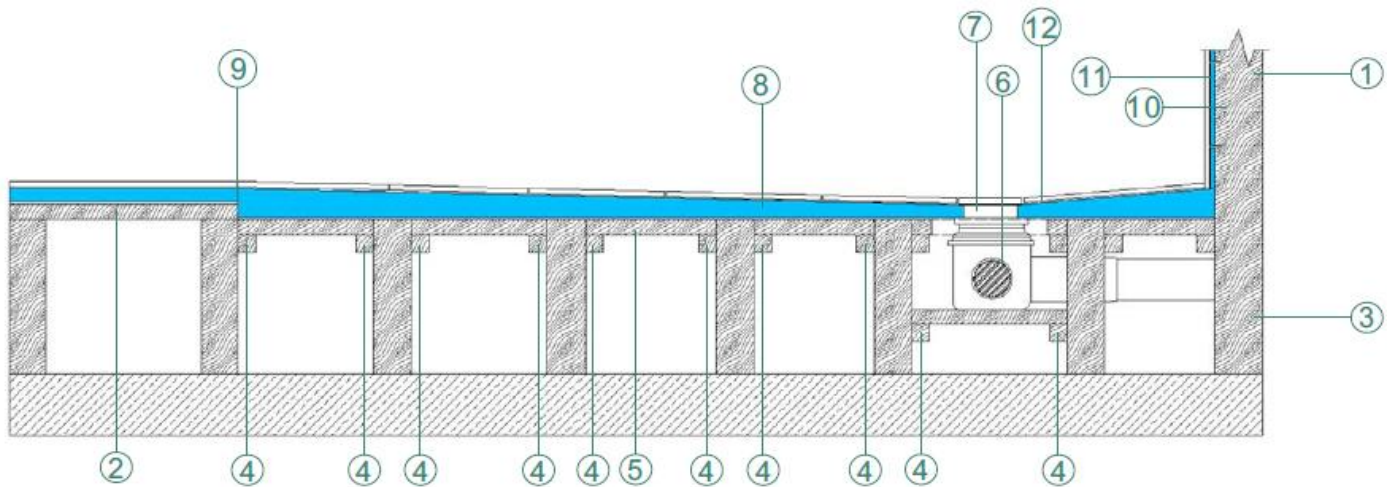
10. Bruk skruer til å feste slukrenne i rustfritt stål (nr. 8). Når membranen har tørket, lim gulvplatene på dusjkaret ved å bruke elastisk flismørtel. For å sikre at vannet renner til slukrennen er det viktig å påse at rennekanten skal være på samme høyde med gulvplatens overflate.



11. For justering av høyden til slukrennen i rustfritt stål (nr. 8) bruk mellomkiler (nr. 5) ved behov, og plasser disse oppå hverandre til rennekanten er på samme nivå som gulvplaten.



12. Sett tredje gummitetning i tilsvarende spor i vannlåsen (nr. 2), og plasser detaljene i avløpssluket (nr. 6). Fyll innholdet i slukrennen i rustfritt stål med gulvplate (ved liming), og sett den på plass i rennen.

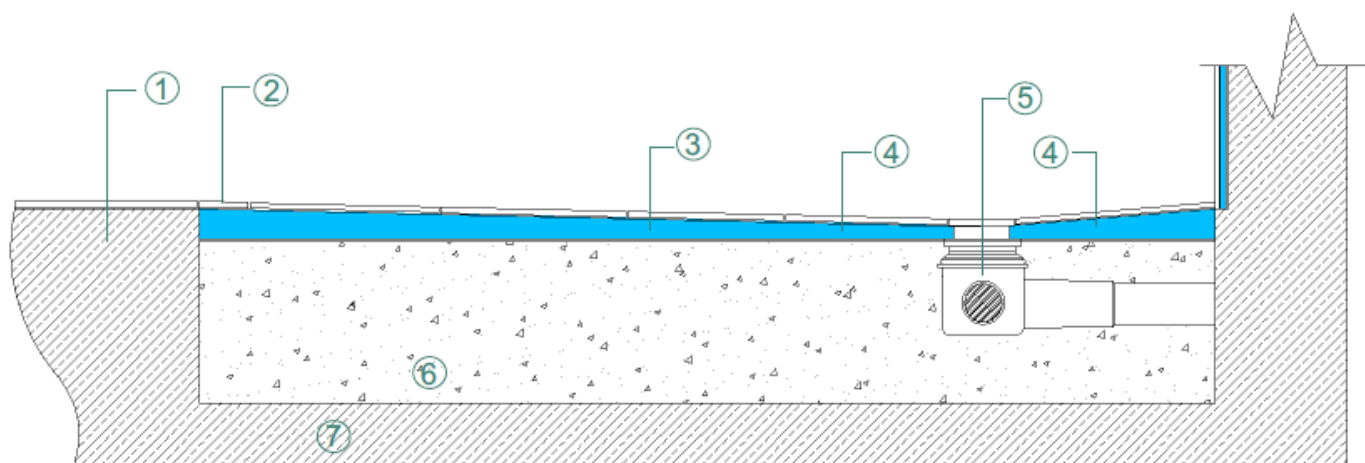


- | | |
|--|--|
| 1. Veggens rammeverk | 8. Tycroc dusjkar 30 mm |
| 2. ≥ 18 mm kryssfiner eller OSB-plate | 9. Membrantape og membran |
| 3. Gulvbjelke (maks 300 mm avstand) | 10. ≥ 12 mm Tycroc TWP bygningsplate |
| 4. Bærekonstruksjon for kryssfiner eller OSB-plate | 11. Tycroc festeskive og skrue iht. rammeverket (dekket med membran) |
| 5. ≥ 18 mm kryssfiner eller OSB-plate | 12. Gulvplate |
| 6. Avløpssluket i plast | |
| 7. Slukrenne i rustfritt stål | |

OBS! Monteringsanvisningen ovenfor er kun fokusert på montering av Tycroc dusjkar og avløpssluk. Bildene om bakgrunnsvegger eller gulv er kun veiledende. Detaljerte instruksjoner for bygging av vegg eller gulv med Tycroc produkter er tilgjengelige som separate monteringsanvisninger.

VED MONTERING PÅ BETONGGULV

- Ved utførelse av utsparing skal man ta hensyn til dusjkarets tykkelse på 30 mm fra kanten, og avløpsslukets dybde på 100 mm under dusjkaret. I tillegg skal man også ta hensyn eget ønske om dusjkaret skal være på samme nivå med resten av gulvet eller med trinn.
- Monter $\varnothing 50$ mm avløpsrør i henhold til dimensjoner for aktuelt dusjkart og plassering av avløpssluk. Sørg for at røret monteres med tilstrekkelig helning. Koble sammen avløpsrør og avløpssluket. For tetting av tilkoblingen bruk enten lim som Tycroc Premium Fix eller vanlige forsvarlige tetningsmidler. Enden av slukets avløp som ikke brukes skal lukkes med en plastplugg og limes fast. Kontroller vannavløp, dvs. om rørets helning er tilstrekkelig, samt tilkoblingsstedenes vanntetthet.
- Fyll hulrommet med avrettingsmasse med tanke på at senere tykkelse av flismørtel er 6 mm. Den avrettede overflaten skal være nivellert før påliming av dusjkar, bruk en selvavrettende masse ved behov.
- Når avrettingsmassen er tørr og overflaten er klar til bruk, monter dusjkar ved å lime det på overflaten. Bruk en flismørtel som passer med den valgte avrettingsmassen til dette formål. Mørtelen skal påføres på bunnen av dusjkaret med 6 mm tannsparkel.
- Detaljerte instruksjoner for montering av dusjkarets komponenter finnes i monteringsanvisningen ovenfor, se avsnitt "Ved montering på tregulv".



1. Forhåndsstøpt betonggulv
2. Membrantape og membran
3. Tycroc dusjkar 30 mm
4. Avløpets helning
5. Avløpslukets hylster i plast
6. Avrettingsmasse i utsparingen
7. Forhåndsstøpt betonggulv / -panel

OBS! Monteringsanvisningen ovenfor er kun fokusert på montering av Tycroc dusjkar og avløpsluk. Bildene om bakgrunnsvegger eller gulv er kun veiledende. Detaljerte instruksjoner for bygging av vegg eller gulv med Tycroc produkter er tilgjengelige som separate monteringsanvisninger.

