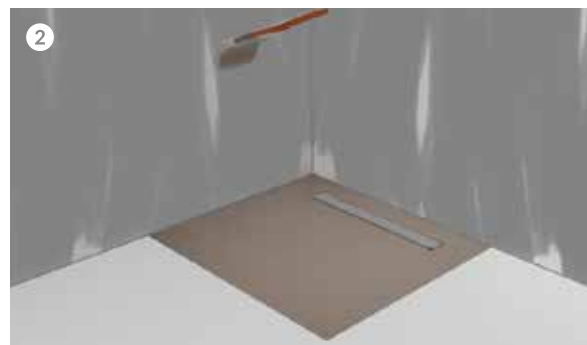
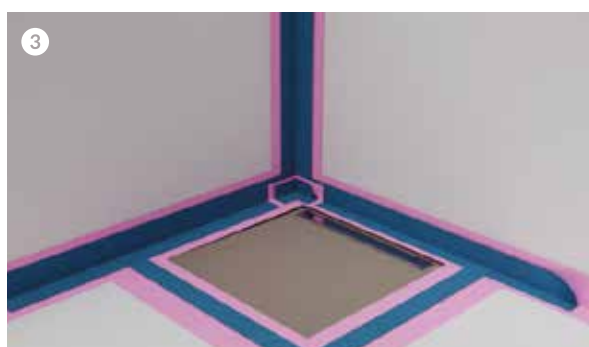




Po zainstalowaniu odpływu przygotuj powierzchnię prysznicza do hydroizolacji. Ściany i podłogi powinny być wolne od kurzu i śmieci. Przygotuj potrzebne narzędzia.



Roztwór gruntujący zwiększa spójność i przyczepność podłoża. Używając pędzla, pomaluj dokładnie całą powierzchnię z dodatkowym marginesem ok. 50 cm, zwracając szczególną uwagę na narożniki i szczeliny. Pozostaw do wyschnięcia.



Dotnij odpowiedniej długości kawałki taśmy uszczelniającej. Używając folii w płynie przyklej je, a następnie przyklej narożniki i pozostałe elementy zestawu.



Po wstępnym wyschnięciu elementów, używając pędzla lub wałka, pokryj całą powierzchnię prysznicza (ściany i posadzkę) folią w płynie. Wszystkie przyklejone wcześniej elementy z membrany izolacyjnej również powinny zostać pokryte folią w płynie. Podczas malowania nie należy dopuszczać do powstawania pęcherzy powietrza pod warstwą płynnej folii. W zależności od warunków pierwsza warstwa powinna być gotowa do dalszych prac po około godzinie.



Nałóż drugą warstwę płynnej folii i pozostaw do całkowitego wyschnięcia (około 1 do 2 godzin) przed przystąpieniem do dalszych prac.



Po wyschnięciu uszczelnienia możesz przejść do płytkowania posadzki.

Zalety hydroizolacji

- Zapobiega przedostawaniu się wilgoci do podłoża i powstawaniu pleśni i grzybów,
- Wydłuża żywotność ścian i posadzki oraz zwiększa jakość wykonanej pracy co przekłada się na wydłużenie czasu do następnego remontu,
- Zmniejsza koszty i czas potrzebny do utrzymania prysznicza w czystości i na odpowiednim poziomie higieny ze względu na brak problemów z wilgocią i pleśnią