

## Гидроизоляция подвала со стенами из блоков

### Гидроизоляция блоков с протечками через швы



Рисунок 1. Протечки через межблочные швы

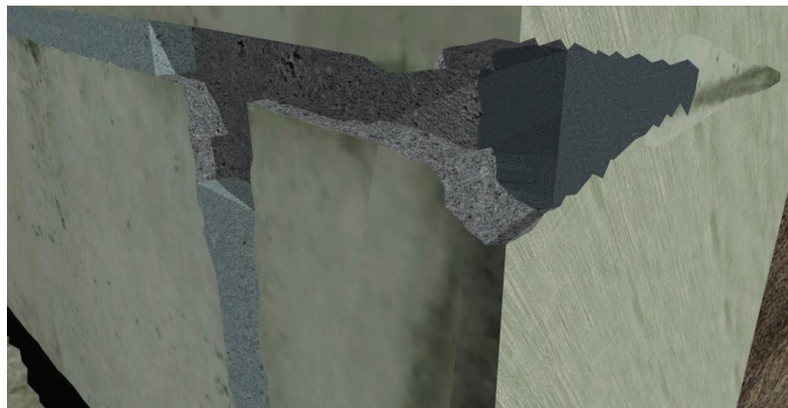


Рисунок 2. Расшивка межблочных швов и зачистка поверхности. Протечки останавливают материалом БауБерг 444. Межблочные швы зачеканивают при помощи шовного материала БауБург 442

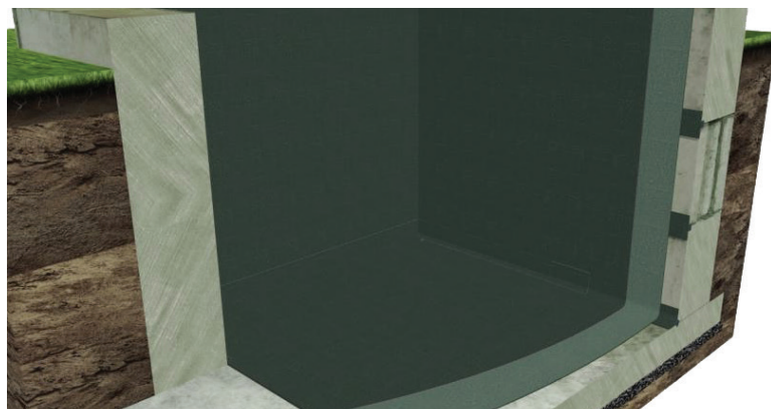


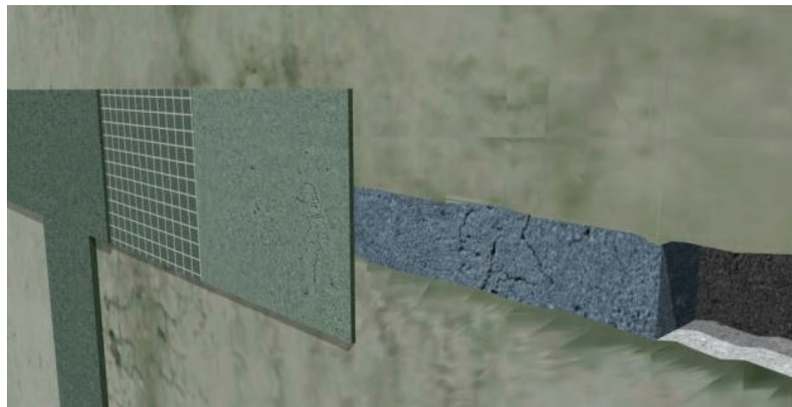
Рисунок 3. Обработка всей поверхности материалом БауБерг 440

## Гидроизоляция подвала со стенами из блоков

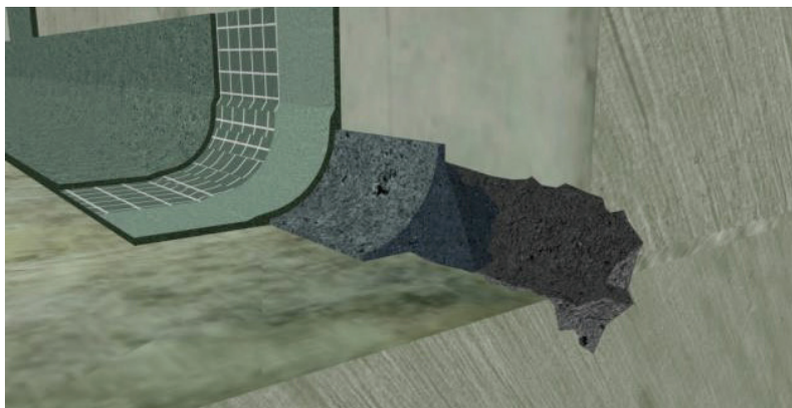
### Гидроизоляция подвала в условиях возможного появления микротрещин



Рисунок 4. Нанесение гидроизоляции BauBerg 430/2 с армированием мелкоячеистой стеклосеткой (5x5 мм) после обработки швов (см. рисунок 2). Прилегающие к швам поверхности захватываются на 100 мм в каждую сторону



а)



б)

а) межблочный шов на стене;  
б) шов примыкания "пол-стена"  
Рисунок 5. Гидроизоляция швов

## Гидроизоляция подвала со стенами из блоков



Рисунок 6. Нанесение на поверхность гидроизоляции БауБерг 430/2, не менее двух слоев толщиной 3 мм