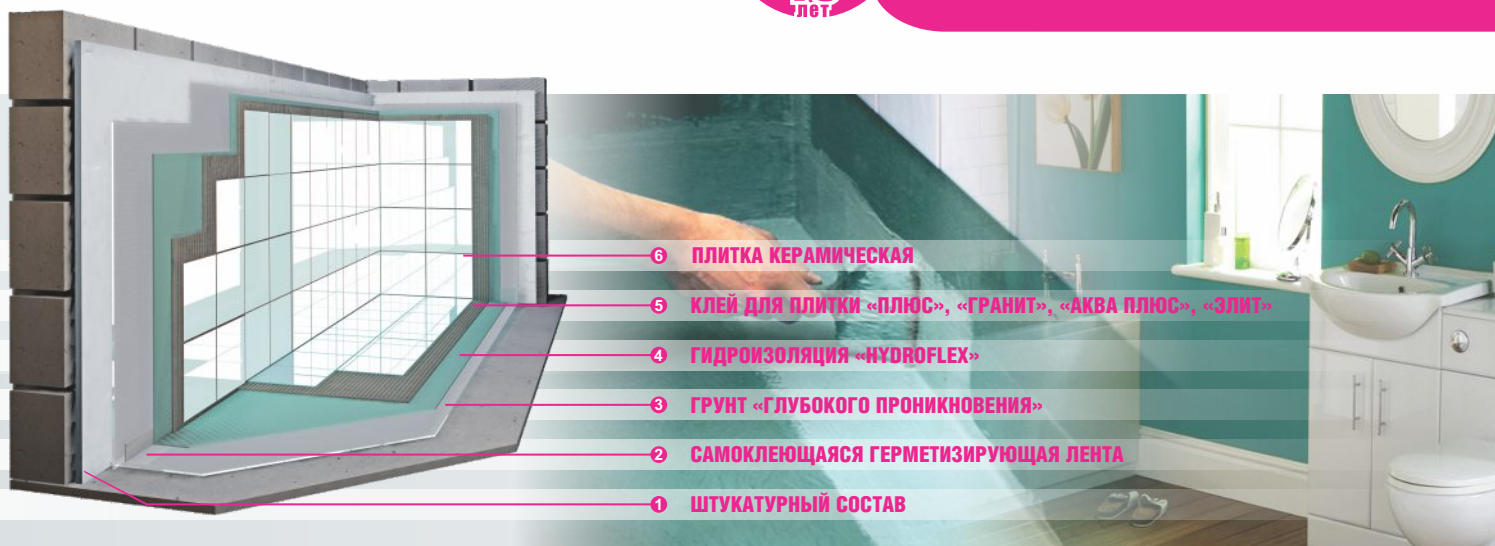


УКЛАДКА ПЛИТКИ В ВАННОЙ НА ОШТУКАТУРЕННОЕ ОСНОВАНИЕ



БОЛАРС®
производство отделочных материалов



- 6 ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ
- 5 КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ «ПЛЮС», «ГРАНИТ», «АКВА ПЛЮС», «ЭЛИТ»
- 4 ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ «HYDROFLEX»
- 3 ГРУНТ «ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ»
- 2 САМОКЛЕЮЩАЯСЯ ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ЛЕНТА
- 1 ШТУКАТУРНЫЙ СОСТАВ



РЕШЕНИЕ:

1. Подготовка основания



2. Нанесение гидроизоляции



Время высыхания 24 часа. Полная прочность достигается через 7 суток. Через 7 суток уложите керамическую плитку на основание, используя для этого высококачественные плиточные клеи БОЛАРС: «Плюс», «Гранит», «Элит», «Аква плюс». Данные клеи имеют в своём составе достаточное количество полимеров, что обеспечивает максимальную адгезию с поверхностью, обработанной «HydroFlex».

3. Укладка керамической плитки.



Через 24 часа можно производить затирку швов.

ПРОБЛЕМА:

Необходимо уложить керамическую плитку на оштукатуренное основание в ванной комнате.

1. Протрите оштукатуренное основание от пыли, грязи и ослабляющих схватывание.
2. Нанесите грунт Глубокого проникновения.
3. Проклейте угловые стыки оштукатуренной поверхности с полом, ванной и потолком самоклеющейся герметизирующей лентой.
4. Нанесите гидроизоляцию «HydroFlex» кистью, валиком или шпателем.
5. Через 2 часа после нанесения первого слоя нанесите второй, используя «перекрёстное нанесение». Общая толщина слоёв должна быть от 1 до 2 мм.
6. Первые сутки оберегайте полученное покрытие от попадания воды.
7. Перед нанесением клея протрите поверхность влажной тряпкой, для полного удаления пыли.
8. Приготовьте раствор в соответствии с инструкцией выбранного Вами плиточного клея.
9. Уложите плитку.

СИСТЕМООБРАЗУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ



грунт ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

- высокая степень проникновения
- идеален для пористых поверхностей



гидроизоляция HYDROFLEX

- максимальная степень водозащиты w10
- перекрывает трещины до 4-х мм



клей для плитки ПЛЮС, ГРАНИТ, ЭЛИТ, АКВА-ПЛЮС

- повышенная адгезия
- соответствуют европейскому стандарту C1
- рекомендуются для системы «тёплый пол»