

EX Cemento / EX Betom / ART Цемент / ART Бетон (Микроцементы двухкомпонентные или однокомпонентные)

Основание из гипсокартона:

1. Грунтовать грунтовкой глубокого проникновения швы гипсокартона.
2. Армирование швов гипсокартона армирующей сеткой для швов и фюгенфюллером, а так же монтаж наружных углов(необходимы для укрепления углов, а так же для выравнивания).
3. Шпаклевать шпаклевкой типа Ветонит LR+ для сухих помещений или ветонит VH для влажных помещений.
4. Шпаклевать шпаклевкой Ветонит LR+ для сухих помещений или ветонит VH для влажных помещений на второй слой.
5. Шкурение поверхности шкуркой с зерном 120
6. Грунтовка поверхностей грунтом глубокого проникновения

Отштукатуренные поверхности:

1. Грунтовать грунтовкой глубокого проникновения.
2. Монтаж наружных углов(необходимы для укрепления углов, а так же для выравнивания).
3. Шпаклевать шпаклевкой типа Ветонит LR+(для сухих помещений) или Ветонит VH(для влажных помещений)
4. Шпаклевать шпаклевкой Ветонит LR+(для сухих помещений) или Ветонит VH(для влажных помещений) на второй слой.
5. Шкурение поверхности шкуркой с зерном 120
6. Грунтовка поверхностей грунтом глубокого проникновения

Подготовка пола под нанесение покрытия:

Подготовка поверхности пола строго по технологиям:

1. Стяжка должна быть выполнена из ЦПС прочности не менее М-300,
2. Пропитка стяжки грунтовкой глубокого проникновения,
3. Нанесение грубого ровнителя пола (если таковой необходим, зависит от качества стяжки и перепадов),
4. Выравнивание финишным ровнителем (ровнитель разбавлять строго согласно инструкции на упаковке), поверхность не должна быть рыхлой или мягкой, не должно быть наплывов, трещин и отслоений.
5. Грунтовка поверхности грунтом глубокого проникновения.