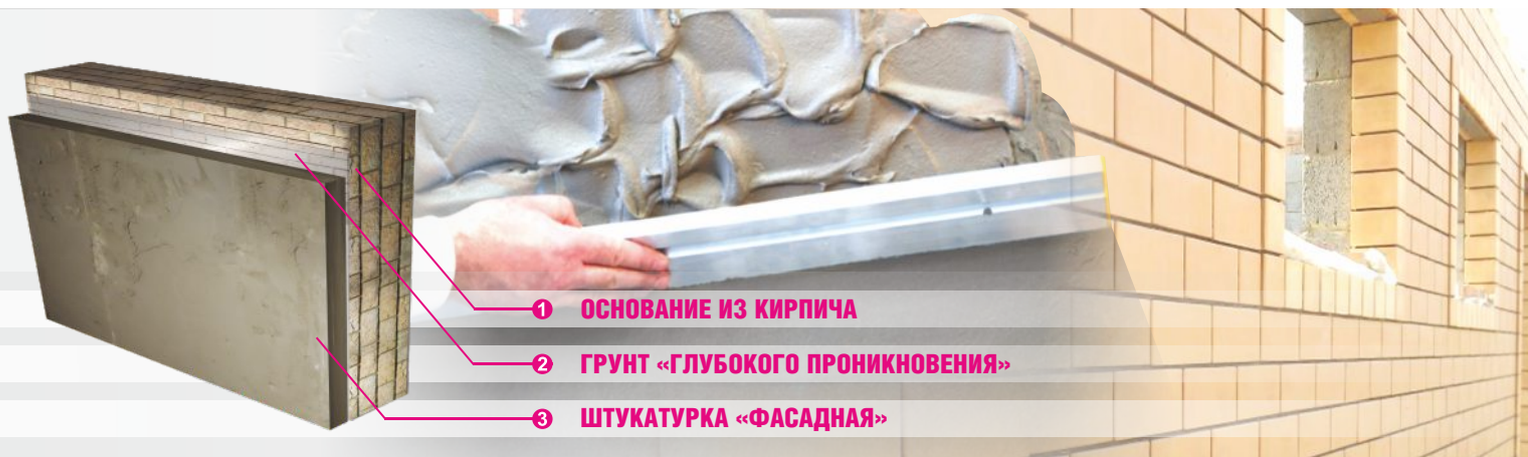


ОШТУКАТУРИВАНИЕ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ ИЛИ БЕТОНА

СНАРУЖИ ЗДАНИЙ



БОЛАРС[®]
производство отделочных материалов



РЕШЕНИЕ:

1. Подготовка основания



2. Нанесение штукатурки



Время высыхания слоя 24 часа.

Через 3 суток поверхность можно шпатлевать, через 14 суток - окрашивать.



ПРОБЛЕМА:

Необходимо оштукатурить кирпичную кладку или бетонное основание на фасаде.

1. Очистить основание от пыли и грязи, удалить отслаивающиеся участки.
2. Нанести грунт «Глубокого проникновения» для основания из кирпича или грунт «Укрепляющий» для бетона.
3. Приготовить раствор штукатурки «Фасадная»: налить в ведро воду комнатной температуры из расчёта на 1 кг смеси 0,20-0,23 л воды. Высыпать смесь в воду, при этом перемешивая её дрелью с насадкой. Выдержать полученный раствор 5 минут, после чего повторно перемешать.
4. Штукатурку «набросать» на основание мастерком или нанести кельмой слоем от 2 до 20 мм в течение 3-х часов после приготовления смеси.
5. Нанесённый слой разровнять с помощью правила. В случае необходимости применения штукатурных маяков, установите их на расстоянии 15-20% от ширины правила.
6. После того, как смесь начнет схватываться (примерно через 1 час), поверхность выровнять трапециевидным правилом или широким шпателем, срезая излишки и заполняя углубления.

СИСТЕМООБРАЗУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ



штукатурка ФАСАДНАЯ

- повышенная прочность
- атмосферостойкая
- водо- и морозостойкая



грунт ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

- укрепляет сильновпитывающие основания, увеличивает сцепление материалов
- сокращает расход материалов



грунт УКРЕПЛЯЮЩИЙ

- укрепляет основания с нормальным водопоглощением, увеличивает сцепление материалов
- повышает адгезию