



Baumit Klinker

Кладочный раствор для лицевого кирпича



■ Удобный в применении

Продукт	Готовый к применению цветной кладочный раствор для лицевого и клинкерного кирпича, удобный в применении.
Состав	Цемент, песок, пигменты, добавки.
Свойства	Сухая смесь содержит специальные добавки, преобразующие водорастворимую известь в нерастворимые соединения и препятствующие высолообразованию.
Применение	Для внутренних и наружных работ, для кладки стен из лицевого и клинкерного кирпича с низким и очень низким водопоглощением ок. 3-8%. Во время производства работ необходимо защищать стену от атмосферных осадков.
Хранение	В оригинальной запечатанной упаковке на деревянных поддонах в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60 %. Срок хранения 12 месяцев (с даты изготовления).
Основание	Во время производства работ, процесса схватывания и набора прочности температура воздуха, материала и основания должна быть выше +5°C. Для приготовления раствора следует использовать только чистую (водопроводную) воду. Не добавлять другие продукты (например, средство против замерзания и др.). Свежеприготовленную растворную смесь в зависимости от погодных условий необходимо использовать в течение 1-2 часов. Дополнительную информацию читайте в технической спецификации на продукт и на сайте компании.
Подготовка основания	Кладочные работы осуществляются согласно строительным нормам. Необходимо принимать во внимание предписания завода-изготовителя кирпича и блоков по их использованию.
Использование	Кладочные работы осуществляются согласно строительным нормам. Необходимо принимать во внимание предписания завода-изготовителя кирпича и блоков по их использованию. При производстве кладочных работ раствор должен заполнить без разрывов все вертикальные и горизонтальные швы. После первоначального схватывания кладочному шву придается «выкружка» с помощью расшивки или другого вспомогательного инструмента (например, куска резинового шланга).
Рекомендации и общие указания	Во время производства работ, процесса схватывания и набора прочности температура воздуха, материала и основания должна быть выше +5°C. Для приготовления раствора следует использовать только чистую (водопроводную) воду. Не добавлять другие продукты (например, средство против замерзания и др.). Свежеприготовленную растворную смесь в зависимости от погодных условий необходимо использовать в течение 1-2 часов. Дополнительную информацию читайте в технической спецификации на продукт и на сайте компании. Поскольку для изготовления сухой смеси используются минеральные компоненты, то возможны незначительные расхождения по цвету раствора в готовом шве. Для обеспечения однородности цвета следует использовать продукт из одной партии.

Наши устные и письменные рекомендации по применению продукта, которые мы предоставляем с целью поддержки покупателя/специалистов, используя наш опыт и имеющиеся на данный момент научные и практические сведения, являются ориентировочными и не представляют собой обоснование для договорных правовых отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от обязательства самостоятельно проверять наши продукты на соответствие запланированной цели использования.