

Baumit Klinker Normal

Кладочный раствор для лицевого кирпича

цветной (цвет указан в заводской маркировке)



- Для внутренних и наружных работ
- Для лицевого и клинкерного кирпича с нормальным водопоглощением
- Водо- и морозостойкий
- Удобный в применении
- Экологически безопасный
- Экономичный

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 нормальным водопоглощением ок. 9-16%. Во время производства работ необходимо защищать стену от атмосферных осадков.	
Технические данные	Размер зерна:	не более 3 мм
	Предел прочности на сжатие (28 сут):	не менее 5 МПа
	Предел прочности на изгиб (28 сут):	не менее 1,5 МПа
	Насыпная плотность :	ок. 1600-1800 кг/м ³
	Расход воды:	ок. 0,145 л/кг
	Расход сухой смеси:	в зависимости от толщины стены и формата кирпича
	Выход раствора с 1 мешка:	ок. 16 л
	<i>Приведенные в данном описании показатели качества, технические характеристики и рекомендации верны для температуры окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В иных условиях они могут отличаться от указанных.</i>	
Хранение	В сухих условиях на поддонах в оригинальной неповрежденной упаковке изготовителя на крытых складах с относительной влажностью воздуха не более 60%. Дата изготовления и номер партии указаны в заводской маркировке, см. на упаковке. Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления. Гарантийный срок 12 месяцев с даты изготовления.	
Обеспечение качества	Внутренний контроль качества заводской лаборатории изготовителя. ТУ 23.64.10-003-56826812-2018 ГОСТ 31357	
Форма поставки	Мешок: масса нетто 25 кг. Поддон: 42 мешка (1050 кг).	

**Указания по
подготовке
к нанесению**

Пропорция смешивания:

ок. 3,6 л воды на 25 кг сухой смеси (1 мешок).

Кладочный раствор Baumit Klinker Normal замешивается с водой с помощью гравитационного смесителя или бетоносмесителя непрерывного действия. При смешивании гравитационным смесителем сначала добавляется вода для затворения, а затем – сухая смесь. Всегда высыпается все содержимое мешка. Время смешивания 2-3 мин. Если смесь замешивается в бетоносмесителе непрерывного действия, вода подается автоматически.

Нанесение

Кладочные работы осуществляются согласно строительным нормам. Необходимо принимать во внимание предписания завода-изготовителя кирпича по его 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).

**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.

Правила по транспортированию:

Транспортирование сухой смеси допускается в оригинальной неповрежденной упаковке изготовителя наземным, водным и воздушным транспортом в соответствии с правилами перевозки и крепления грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При транспортировании должны быть приняты меры, исключающие воздействие атмосферных осадков, а также обеспечивающие защиту упаковки от механического повреждения и нарушения целостности.

Правила по утилизации:

Утилизация смеси и отходов, образующихся при ее применении, производится в соответствии с требованиями действующего законодательства и иных норм и правил государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Неиспользованную сухую смесь и затвердевший материал нужно утилизировать как строительные отходы. Не допускается сбрасывать смеси в водоемы санитарно-бытового использования и канализацию. Бумажный мешок следует утилизировать как обычный мусор.

Указания по очистке:

Мойте руки, рабочие инструменты, приспособления и устройства теплой водой сразу после завершения работ.

Меры безопасности при работе:

Продукт содержит цемент и при взаимодействии с водой дает щелочную реакцию, поэтому при работе с ним необходимо защищать глаза и кожу. Используйте спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов.

Следует использовать резиновые перчатки, избегать длительного контакта с кожей; при попадании в глаза промыть их большим количеством воды и обратиться за помощью к врачу; беречь от детей.

При работе с материалом, кроме данного технического описания, необходимо руководствоваться действующими строительными нормами и правилами. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных настоящим техническим описанием. При сомнениях в возможности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с изготовителем.

Наши устные или письменные рекомендации по практическому применению материалов даются на основании существующего опыта и согласно современному уровню науки и техники в целях оказания поддержки покупателю (потребителю) и не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя, а также каких-либо договорных отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Данные рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности материалов для предусмотренного назначения.

Смесь сухая растворная кладочная толстослойная на цементном вяжущем, крупнозернистая, для внутренних и наружных работ, ручного нанесения П_к3, М50, F25, ГОСТ 31357.