

Бауплюс 25

Штукатурная смесь

- Для внутренних работ
- Для машинного и ручного нанесения
- Для отделки и выравнивания оснований
- Регулирует влажность в помещении
- Мелкозернистая
- Водостойкая
- Паропроницаемая
- Суперпластичная
- Удобная в нанесении
- Экономичная

Продукт: Высококачественная мелкозернистая штукатурная смесь на основе пластифицированного вяжущего. Паропроницаемая, удобная в нанесении, пластичная, водостойкая, регулирует влажность в помещении, улучшает микроклимат, экономичная, экологически безопасная.

Состав: Минеральный наполнитель, цемент, воздушная известь, добавки.

Назначение и область применения: Предназначена для внутренних работ, для машинного и ручного нанесения, для толстослойного выравнивания минеральных строительных оснований (кирпич, керамический блок, бетон, газобетон, пенобетон, керамзитобетон и др.), для подготовки стен и потолков к последующей чистовой отделке облицовочной плиткой, декоративными штукатурками, красками, обоями. Подходит для помещений с повышенной влажностью воздуха. Рекомендуемая толщина слоя за один проход до 20 мм. Возможно многослойное нанесение.

| | | |
|--|---|---|
| Показатели качества и технические характеристики: | Расход (объем) воды: | ок. 0,19 л/кг |
| | Наибольшая крупность зерен заполнителя: | 0,8 мм |
| | Содержание зерен наибольшей крупности: | не более 1% |
| | Влажность сухой смеси: | не более 0,3% |
| | Подвижность: | ПкЗ |
| | Сохраняемость первоначальной подвижности: | не менее 60 мин |
| | Водоудерживающая способность растворной смеси: | не менее 95% |
| | Расслаиваемость: | не более 10% |
| | Стойкость к образованию трещин: | стойкая |
| | Средняя плотность затвердевшего раствора: | ок. 1450 кг/м ³ |
| | Предел прочности при сжатии в возрасте 28 сут: | не менее 2,5 МПа |
| | Прочность сцепления с основанием в возрасте 28 сут: | не менее 0,3 МПа |
| | Капиллярное водопоглощение: | не более 0,4 кг/(м ² ·мин ^{0,5}) |
| | Коэффициент паропроницаемости: | не менее 0,035 мг/(м·ч·Па) |
| | Стойкость к ударным воздействиям: | стойкая |

| | |
|--|--|
| Рекомендуемая толщина штукатурного слоя (при однослойном нанесении): | 10-20 мм, от 8 мм для потолков |
| Деформация усадки затвердевшего раствора: | не более 1 мм/м |
| Деформация расширения затвердевшего раствора: | не более 0,5 мм/м |
| Расход сухой смеси: | ок. 1,3 кг/м ² на 1 мм толщины слоя |

Температура проведения работ: от +5°C до +30°C
Цвет: серый

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.

Смесь сухая штукатурная тяжелая для внутренних работ, КП II, механизированного и ручного нанесения, ГОСТ 33083.

- Обеспечение качества:** Внутренний контроль качества заводской лаборатории изготовителя.
ТУ 23.64.10-003-56826812-2018
ГОСТ 33083
- 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.
- Форма поставки:** Мешок: масса нетто 40 кг. Поддон: 35 мешков (1400 кг)
- Применение:**
- Основание:**
Основание должно быть сухим, прочным, не замерзшим, без наледи и инея, очищенным от пыли, грязи, масел, высолов, отслаивающихся и осыпающихся материалов, не водоотталкивающим и отвечать строительным нормам.
- Подготовка основания:**
Непрочные участки поверхности должны быть удалены. Пораженные мхом, водорослями или грибами участки следует очистить стальными щетками, обработать горячим паром или фунгицидными препаратами. Сколы, раковины, трещины должны быть восстановлены с использованием ремонтных составов.
Перед нанесением штукатурной смеси основание следует увлажнить водой. Для улучшения адгезии рекомендуется предварительно произвести цементный обрызг основания специальным составом.
- Приготовление растворной смеси:**
В чистую емкость для смешивания налить чистую (водопроводную) воду, засыпать сухую смесь, хорошо перемешать ее с помощью низкооборотного миксера ок. 5 мин до получения однородной массы без комков. Использовать растворную смесь в течение около 1 часа.
- Пропорция смешивания** (для машинного нанесения):
ок. 7,6 л воды на 40 кг сухой смеси (1 мешок 40 кг).
- Нанесение:**
Штукатурка наносится на основание машинным способом или вручную.
- Машинное нанесение:**
Для приготовления и нанесения штукатурной смеси можно использовать любую штукатурную станцию, например, PFT G4 или иную аналогичную (рекомендуется предварительно уточнить у поставщика оборудования). Штукатурную смесь нанести на поверхность основания с помощью форсунки, выровнять правилом и после первичного схватывания затереть штукатурной теркой. Поверхность под последующую облицовку плиткой не затирать. При толщине более 25 мм штукатурную смесь следует наносить в несколько рабочих проходов «мокрое на мокрое».
- Оштукатуренную поверхность сохранять увлажненной в течение 48 часов после завершения работ. Перед финишной отделкой учитывать карбонизацию! Перед проведением последующих

работ выдержать технологический перерыв, из расчета 10 сут на каждый 1 см слоя штукатурки. Не проводить работы при температуре воздуха, основания или материала ниже +5° С или выше +30° С.

Рекомендации и общие указания:

Работы следует проводить при температуре воздуха, основания и материала от +5°С до +30°С и относительной влажности воздуха не выше 80%.

При высокой влажности воздуха и низких температурах процесс твердения замедляется.

Монтажные швы, стыки, зазоры в каменной кладке, отверстия в основании и др. необходимо предварительно заполнить этой же штукатуркой, выдержать до затвердевания.

Строго следуйте нормам, указаниям и техническим требованиям по подготовке основания и материала!

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 известь и цемент, 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 штукатурная мелкозернистая тяжелая на смешанном цементно-известковом вяжущем для внутренних работ механизированного и ручного нанесения, КП II, ГОСТ 33083.