



К 11

Известковая мелкозернистая штукатурка.

Белая известковая мелкозернистая штукатурка для нанесения тонким слоем на штукатурные грунты. Для затирки войлоком. Для внутренних работ. Группа смесей MG P I.

Характеристики

- простое применение
- хорошие адгезионные свойства
- простое нанесение ручным способом
- минеральный состав
- пригодна для затирки войлоком

Применение

- для внутренних работ
- тонкослойная штукатурка для затирки войлоком для стен и потолков
- наносится на новые или старые штукатурные грунты группы смесей P II (известково-цементная штукатурка) или P III (цементная штукатурка)
- не подходит для последующей отделки плиткой

Свойства

- группа смесей GP CS I согласно DIN EN 998-1
- вяжущие согласно DIN EN 459
- улучшенная рецептура
- мелкозернистые пески в оптимальном сочетании
- контролируемое качество

Подготовка основания

Основание должно быть прочным, сухим, очищенным от пыли, масла для опалубки или других разделителей. При необходимости следует очистить поверхность и неплотно прилегающие элементы удалить. При производстве оценки основания и его подготовке следует учитывать указания СНиП 3.04.01-87.

В качестве основания пригодны новые или старые штукатурные грунты группы смесей P II или P III. Сильно абсорбирующие поверхности перед нанесением необходимо хорошо увлажнить или обработать грунтовкой ABS, препятствующей «сгоранию» штукатурки.

Технические данные (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%)

Категория раствора	GP CS I согл. DIN EN 998-1
Размер заполнителя	0-0,6 мм
Температура применения	от + 5°C до +30°C
Количество воды затворения	~ 8 л на 25 кг
Время использования	~ 2 ч
Выход раствора	22,5 л из 25 кг сухой смеси
Расход	2,2 кг/м ² при толщине слоя 2 мм
Срок хранения	12 месяцев
Форма поставки	мешки по 25 кг
Цвет	натурально-белый

Выполнение работ

Штукатурный раствор К 11 смешивается вручную с помощью электродрели с мешалкой при добавлении воды (~ 8 л / 25 кг) до получения необходимой (рабочей) консистенции. В качестве финишной штукатурки - наносится слоем примерно 2 мм на штукатурный грунт с помощью прямоугольной стальной терки / кельмы. Время использования от момента смешивания до затирки войлоком составляет ~ 2 часа в зависимости от погодных условий и абсорбирующих свойств основания.

Свежую штукатурку предохранять от слишком быстрого высыхания и неблагоприятных погодных условий, таких как очень высокие или очень низкие температуры, мороз, сквозняк, прямые солнечные лучи или ливень. Не разрешается проводить строительные работы с использованием раствора при температуре воздуха и основания ниже +5°C и выше +30°C.

Рекомендации

- не разрешается проводить работы при температуре воздуха и основания ниже +5°C и выше +30°C
- время жизни раствора может изменяться в зависимости от температуры воды, температуры сухой смеси и температуры окружающего воздуха
- следует учитывать замедление нарастания прочности раствора при температуре твердения ниже +15°C
- свежий раствор следует предохранять от слишком быстрого высыхания и беречь от воздействия неблагоприятных условий (палящее солнце, сквозняк и т.д.)
- не добавлять в раствор цемент, известь или гипс
- не разбавлять схватившийся раствор водой

Выход раствора

Из 25 кг сухой штукатурной смеси К 11 при правильном замесе получается примерно 22,5 л свежего раствора.

Расход

На 1 м² оштукатуренной поверхности при толщине слоя 2 мм расходуется примерно 2,2 кг известковой штукатурки К 11.

Срок хранения

Хранить в упакованном виде, на деревянных поддонах, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%. Срок хранения в неповрежденной упаковке - 12 месяцев со дня изготовления.

Форма поставки

Мешки по 25 кг.

Примечания

Данный продукт содержит известь, поэтому при добавлении воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси следует промыть ее водой. В случае попадания смеси в глаза следует немедленно обратиться к врачу. См. также информацию на упаковке.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости сначала провести пробное применение продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши общие правила заключения сделок. С момента выхода данного технического описания все предыдущие утрачивают силу.