

Строительные материалы с умом

quick-mix



www.quick-mix.com

K 01.5 Раствор для заливки профилей

Специальный раствор для заполнения стальных профилей оконных и дверных коробок машинным способом без дополнительной опалубки. Для наружных и внутренних работ. Негорючий материал (А1 - НГ).



Раствор для заливки профилей K 01.5

Специальный раствор для заполнения стальных профилей оконных и дверных коробок машинным способом без дополнительной опалубки. Для наружных и внутренних работ. Негорючий материал (A1 - НГ).

Свойства:

- пригоден для подачи с помощью насоса
- простота и удобство в применении
- высокая стойкость к сползанию
- погодоустойчив и морозоустойчив после затвердевания
- отсутствие протечек за счет того, что состав удерживает воду

Применение:

- для заполнения стальных профилей оконных и дверных коробок машинным способом
- для заполнения стальных профилей оконных и дверных коробок с повышенными требованиями к пожарной охране
- для беспустотного заполнения
- возможно применение также при заполнении широких отверстий без опалубки
- обработка швов в технике «свежее по свежему»

Качество и безопасность:

- класс смесей M 10 согласно нормам EN 998-2
- группа смесей NM III согласно нормам DIN V 18550
- вяжущие растворы согласно нормам DIN 197
- минеральные заполнители согласно нормам DIN 13139
- контролируемое качество
- без содержания хлоридов
- класс строительных материалов A1 (негорючие) согласно нормам DIN 4102
- малое содержание хроматов согласно нормам TRGS 613

Основание:

Основание должно быть прочным, сухим, очищенным от пыли, масла для опалубки, воска и прочих сторонних веществ. Неплотно прилегающие части кладки следует удалить. Интенсивно абсорбирующие поверхности следует предварительно увлажнить. Гладкие поверхности до закрепления профилей следует обработать цементным адгезионным раствором для грунтования quick-mix ZHB или PHG. При производстве оценки состояния и подготовке основания следует учитывать нормы VOB/C, DIN 18350, абз. 3 и DIN 18550.

Нанесение:

Перед заполнением профиль следует надлежащим образом установить и закрепить анкерными болтами, а также подпереть распорками, чтобы избежать провисаний, которые могут возникнуть после заполнения профиля раствором K 01.5.

Смесь K 01.5 для заполнения профилей может наноситься с помощью обычных смесительных насосов, к примеру, PFT G4. Количество воды для сухой смеси определяется типом штукатурной машины и консистенцией, необходимой для работы. Следует приготовить раствор такой консистенции, чтобы он беспрепятственно заполнил все пространство между профилем и откосом без образования пустот.

Технические данные

Прочность на сжатие:	> 10 Н/мм ²
Класс строительных материалов:	A1
Температура применения:	> + 5 °C
Консистенция:	пригоден для подачи насосом
Расход воды:	зависит от типа машины
Выход раствора:	~ 26 л / 40 кг
Расход:	в зависимости от использования
Хранение:	в сухом месте
Форма поставки:	мешки по 40 кг

Следует наносить раствор порциями, с разных сторон, слегка постукивая по профилю. Отверстие шланга должно быть погружено в свежий раствор, чтобы избежать образования пустот. Следует работать в технике «свежее по свежему». До полного затвердевания раствора не разрешается удалять распорки. Не разрешается проводить штукатурные работы при температуре воздуха и основания ниже +5°C.

Выход раствора:

Из 40 кг сухой смеси K 01.5 при правильном соотношении смеси и воды получается ~ 26 л свежего раствора.

Расход:

На средний объем высотой 20 мм, шириной 11,5 см и длиной 5 м требуется ~ 18 кг сухой смеси K 01.5.

Хранение:

В сухом месте надлежащим образом.

Форма поставки:

Мешки по 40 кг

Примечание:

Данный продукт содержит цемент, 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 опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют общие правила заключения сделок.

ЗАО «Квик-микс»

127220 г. Москва

Башиловская ул., д. 12

Тел.: +7 (499) 42-908-42

Факс: +7 (499) 42-908-41

moscow@quick-mix.com

www.quick-mix.ru

www.quick-mix.com/ru