



## ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Содержимое мешка (30 кг) высыпать в чистую емкость с точно отмеренным количеством воды (~ 3,0 л). Перемешать смесь электромеханическим миксером до достижения консистенции «влажной земли» без комков в течение примерно 3 минут. Выдержать время дозревания смеси (2-3 минуты), затем - снова перемешать в течение примерно 1-2 минут. Ручное перемешивание не допускается. Полученный раствор необходимо израсходовать примерно за 1 час. Во время нанесения раствора не добавлять воду в уже замешанный раствор, иначе возможны цветовые различия швов. Не разрешается добавлять в раствор какие-либо посторонние добавки. Раствор наносится в два слоя в технике «свежее по свежему» и заглаживается с нажимом расшивкой. Равномерность, однородность нанесения и обработки являются гарантией последующей однородности цвета швов. Следует закрывать кладку на время перерывов в работе. При заполнении швов между керамическими плитками глубина шва должна быть не менее 10-12 мм, а сами плитки должны быть приклеены на минеральное основание.

Наш партнер:

ЗАО «Квик-микс»,  
г. Москва, Башиловская ул., д. 12  
moscow@quick-mix.com  
Тел.: +7 (499) 42-908-42 • Факс: +7 (499) 42-908-41  
www.квик-микс.рф • www.quickmix.ru



на момент: 04/2016

## ЦВЕТНОЙ ШОВНЫЙ РАСТВОР С ТРАССОМ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ



**FM**

ЦВЕТНОЙ  
ШОВНЫЙ РАСТВОР

www.quickmix.ru

ЦВЕТНОЙ ШОВНЫЙ РАСТВОР  
ОСОБЫЕ АКЦЕНТЫ ДЛЯ  
КАЖДОГО ФАСАДА.  
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И КРАСОТА



# FM

## ЦВЕТНОЙ ШОВНЫЙ РАСТВОР

Шовный раствор для заполнения швов кладки из лицевого кирпича, швов между облицовочными керамическими плитками или облицовочным камнем.



### Характеристики

- благодаря добавлению рейнского трасса, риск образования высолов на поверхности швов кладки минимален
- минеральный состав
- не выцветает под воздействием погодных условий и ультрафиолетового излучения
- морозоустойчив после затвердевания
- водоотталкивающие (гидрофобные) свойства
- высокая адгезия к кирпичу
- легкость в работе

### Технические данные

Категория раствора	M 10 согласно EN 998-2 M 100 согласно ГОСТ 31357-2007
Прочность на сжатие	> 10 МПа
Размер заполнителя	0-1 мм
Температура применения	от +5 °С до +30 °С
Время использования	~ 1 час
Рекомендованная ширина швов	~ 12 мм
Рекомендуемая глубина шва	~ 15 мм
Консистенция	«влажная земля»
Количество воды затворения	~ 3 л на 30 кг сухой смеси
Выход раствора	~ 18 л из 30 кг сухой смеси
Морозостойкость	F 100
Хранение	в сухом месте надлежащим образом

### ПРИМЕНЕНИЕ

- для наружных и внутренних работ
- для заполнения швов при строительных работах с природным, нечувствительным к прокрашиванию природным облицовочным камнем, а также с неглазурованными кафелем, плитками или керамическими плитками, приклеенными на минеральные основания
- для последующего заполнения швов лицевой кладки (с разглаживанием под нажимом)
- наносится послойно расшивкой в консистенции «влажная земля»

### СВОЙСТВА

- оптимальное сочетание заполнителей
- цветной шовный раствор FM содержит неорганические щелочестойкие красящие пигменты, устойчивые к погодным условиям и ультрафиолету
- контролируемое качество

### ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ



A – алебастрово-белый

B – светло-бежевый

C – светло-серый

D – графитово-серый

E – антрацитово-серый

F – тёмно-коричневый

G – красно-коричневый

H – графитово-чёрный

T – стально-серый

U – горошково-зелёный

I – песочно-жёлтый

K – кремово-жёлтый

N – жёлто-оранжевый

P – светло-коричневый

R – лососево-оранжевый

S – медно-коричневый