

FXM 611 Flexibler Mittelbettmörtel schnell

FXM 611 Эластичный плиточный клей для укладки слоем средней толщины

Быстротвердеющий, эластичный клей для укладки слоем средней толщины и толстым слоем толщиной 5-40 мм. Для наружных и внутренних работ.

Технические данные	
Допустимая температура укладки	> + 10°C
Время использования при 23°C	примерно 40 мин.
Расход воды	примерно 4 л / 25 кг
Время выдержки после приготовления	примерно 3 мин.
Пригодность для хождения	через 5 часов
Нагрузка	через 1-3 дня
Расшивка швов	через 5 часов
Расход	примерно 12 кг/м ² /см толщины слоя укладки
Хранение	хранить в сухом месте
Форма поставки	мешки по 25 кг

Свойства:

- быстротвердеющий
- через 5 часов пригоден для хождения и расшивки швов
- эластичный
- выдерживает деформацию и выравнивает напряжение
- высокая прочность и хорошие адгезионные свойства
- прост в обработке
- морозоустойчив и не растворяется водой после затвердения
- минеральный состав

Применение:

- для наружных и внутренних работ
- для отделки пола
- для укладки слоями 5-40 мм
- специально разработан для быстрой укладки крупногабаритных и тяжелых покрытий из бетонных строительных плит, а также плит из природного камня, не меняющих цвет, плитки Cotto, а также крупногабаритных плиток из керамогранита и гончарных изделий
- для быстрой укладки на бетоне, цементной стяжке, ангидритовой стяжке
- для использования на балконах и террасах
- может использоваться на стяжках с подогревом
- для выравнивания неровных основ перед укладкой

Качество и безопасность:

- клей гидравлического затвердения для укладки слоем средней толщины
- добавки в соответствии с DIN EN 13139
- цемент в соответствии с EN 197
- малое содержание хроматов в соответствии с нормами TRGS 613

Основа:

Поверхность, на которую наносится раствор, должна быть прочной, сухой, чистой, свободной от пыли. Следует удалить неплотно прилегающую краску. Цементные основы рекомендуется предварительно шпаклевать смесью FXM 611. В этом случае плитка кладется в технике «мокрое по мокрому».

Ангидритовые покрытия следует предварительно обработать соответствующим образом (при необходимости зашлифовать и пропылесосить) и загрунтовать кварцевым грунтовым раствором «квик-микс» QG. После нанесения раствор QG должен просохнуть (примерно 12 часов). Прочие или сложные основы, к примеру, магнезит или ксилолит, следует предварительно обработать грунтовым раствором из эпоксидной смолы «квик-микс» EG-W. При этом необходимо присыпать грунтовый раствор мелким кварцевым песком.

Нанесение:

Для приготовления раствора смешать содержимое упаковки примерно с 4 л воды с помощью мешалки или другого соответствующего инструмента до образования однородной, рабочей консистенции. Выдержать раствор в течение 3 мин., после этого снова коротко перемешать его и использовать в течение примерно 40 мин. Не следует разводить уже засыхающий раствор водой или добавлять туда сухую смесь.

Следует наносить такое количество раствора, которое обеспечит закрепление плит по всей их площади. Не следует допускать возникновения пустот под плитами. После образования на поверхности раствора пленки продолжать укладку не разрешается. При использовании на поверхностях, подвергающихся большой нагрузке, изнаночные стороны плит следует полностью покрывать раствором (метод плавающей укладки, *buttering floating*). При наличии риска изменения цвета следует полностью покрывать изнаночные стороны плит шламом для укладки и природного камня TNH-flex с трассом.

При укладке плитки на эстрих с подогревом действительны нормы DIN 4725-4, а также памятка ZDB «Керамическая плитка, природный камень и бетонные плиты на подогреваемых полах на цементной основе».

Не разрешается проводить работы при температуре воздуха и основы ниже + 10°C. Свежеобработанные поверхности следует беречь от чрезмерно быстрого высыхания и воздействия неблагоприятных погодных условий (прямых солнечных лучей, мороза, осадков и т.д.). Примерно через 5 часов после укладки разрешается производить расшивку швов.

Расход:

Расход раствора зависит от основы и толщины слоя. На каждый см толщины слоя расходуется примерно 12 кг/м² смеси.

Хранение:

В сухом месте на деревянных поддонах.

Форма поставки:

Мешки по 25 кг

Примечания:

Технические данные действительны при температуре 20°C / 65% относительной влажности воздуха.

Настоящий продукт содержит цемент, поэтому при попадании жидкости/воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси на кожу 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. Данная информация может не подходить к любому случаю применения продукта. По этой причине советуем сначала провести опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши Общие условия заключения сделки.

Состояние информации: ноябрь 2005

Дальнейшая информация:

ЗАО «Квик-микс»

125167 г. Москва

Ленинградский проспект 36, стр. 1; под. № 22 (в здании БСА)

Тел: +7 (495) 613-24-10; 612-84-92

Факс: +7 (495) 612-84-92

www.quick-mix.de

www.quick-mix.com