

размешать и использовать в течение 4 часов. Не следует разбавлять уже приготовленный состав водой или добавлять туда сухую смесь.

Клей следует наносить с помощью зубчатого шпателя так, чтобы обеспечить распределение клея по всей рабочей поверхности. Следует наносить клей лишь на ту площадь, на которую плитка будет положена в течение следующих 30 мин (Время возможной укладки кафеля после нанесения клея). После образования пленки на поверхности клея не разрешается класть на него плитку.

При укладке плитки на отапливаемых монолитных бесшовных полах действуют нормы DIN 4725-4, а также памятка ZDB «Кафель, керамическая плитка, природный камень и бетонные плиты на отапливаемых цементных полах».

Не разрешается проводить работы при температуре воздуха и основы ниже + 5 °С. Свежеположенную плитку следует предохранять от слишком быстрого высыхания и воздействия неблагоприятных погодных условий (мороз, осадки и т.д.). Заделка швов допускается через 24 часа.

Расход:

Размер зуба	Расход
6x6x6 мм	примерно 2,5 кг/м ²
8x8x8 мм	примерно 3,4 кг/м ²
10x10x10 мм	примерно 4,3 кг/м ²
6/12	примерно 3,0 кг/м ²
8/18	примерно 4,6 кг/м ²

Хранение:

В сухом месте на деревянных поддонах.

Форма поставки:

Мешки по 25 кг

Примечания:

Технические данные действительны при температуре 23 °С / 65% относительной влажности воздуха.

Настоящий продукт содержит цемент, поэтому при добавлении 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 сделок.



www.quick-mix.com

Торговые офисы в Германии:

quick-mix Leipzig GmbH & Co. KG
Werk Leipzig
Tel. 03 41/5 26 08-11, 26, 28, 55
Fax 08 00/5 26 08 00

quick-mix Rostock GmbH & Co. KG
Tel. 03 81/6 73 17-10, 20, 44
Fax 08 00/6 73 33 33

Werk Ostrau
Tel. 03 41/5 26 08-11, 26, 28, 55
Fax 08 00/5 26 08 00

quick-mix Hamburg-Kaltenkirchen GmbH & Co. KG

Werk Raßnitz
Tel. 03 41/5 26 08-11, 26, 28, 55
Fax 08 00/5 26 08 00

Werk Kaltenkirchen
Tel. 0 41 91/80 89 -21, 22, 40
Fax 08 00/8 08 90 00

quick-mix für Berlin/ Brandenburg GmbH & Co. KG
Tel. 0180/3 23 25-06, 07
Fax 08 00/1 25 80-80

Werk Groß-Jörl
Tel. 0 46 07/93 11 20
Fax 08 00/9 31 12 22

quick-mix Hannover GmbH & Co. KG
Tel. 01 80/3 23 25-01, 04, 05
Fax 08 00/1 25 80-70

Werk Schwieberdingen GmbH & Co. KG
Tel. 01 80/3 17 10-14, 16, 22
Fax 08 00/2 26 63 30

quick-mix Osnabrück GmbH & Co. KG

quick-mix Manching/Ingolstadt GmbH & Co. KG

Werk Marl
Tel. 01 80/3 23 25-01, 04
Fax 08 00/1 25 80-50

Werk Manching
Tel. 0 84 59/88-22, 23, 25
Fax 08 00/8 82 22 22

Werk Schwagstorf
Tel. 01 80/3 23 25-02, 03
Fax 08 00/1 25 80-60

Werk Rosenau
Tel. 0 99 55/9 30 10
Fax 0 99 55/93 01 19

quick-mix Kruft GmbH & Co. KG

quick-mix Porphyrg GmbH Werk Freihung
Tel. 0 96 46/8 01-20, 21, 22
Fax 08 00/8 88 11 10

Werk Kruft
Tel. 0 26 52/81 -3 21, 2 15
Fax 08 00/1 25 80 40

Werk Neuwied
Tel. 0 26 52/81 -3 21, 2 15
Fax 08 00/1 25 80 40

quick-mix Stockstadt GmbH & Co. KG

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6
49090 Osnabrück
Tel. 05 41/6 01 01
Fax 05 41/60 18 53
info@quick-mix.de
www.quick-mix.de

Werk Stockstadt
Tel. 01 80/3 17 10-11, 13, 14, 27
Fax 08 00/4 17 00 00

Werk Griesheim
Tel. 01 80/3 17 10-11, 13, 14, 27
Fax 08 00/4 17 00 00

Мы охотно проконсультируем Вас:

Офис продаж в Москве:

ЗАО «Квик-микс»
125167 г. Москва
Ленинградский проспект 36 стр. 1 под. № 22
(в здании БСА)
Тел: +7 (495) 613-24-10; 613-84-92
Факс: +7 (495) 612-84-92
info@quick-mix.com • www.quick-mix.com

**Клей для напольных покрытий:
Укладка без пустот – лучшая основа!**



FL 900
Клей для напольных покрытий

Клей для напольных покрытий FL 900

При укладке на пол больших плит отсутствие пустот особенно важно. Пустоты, образующиеся при укладке, могут послужить причиной отслоения швов между плитами, вертикальных сколов швов, а также повреждений и сколов плит. Поверхности, подвергающиеся повышенной нагрузке, как например, в промышленных цехах или точках продаж, на террасах или балконах, должны соответствовать повышенным требованиям к эластичности покрытия и рациональности его укладки. Необходимо укладывать такие покрытия быстро и надежно.

Клей для напольных покрытий FL 900 «Квик-микс» - гарантия прочности покрытия. Высокая эластичность клея выравнивает натяжение плиточного покрытия. Оптимальная текучесть клея позволяет достичь отсутствия пустот на обратной стороне плит. Высокая адгезия клея гарантирует прочность уложенного покрытия.

Клей для напольных покрытий FL 900 «Квик-микс» отличается особенной легкостью и рациональностью использования. Продолжительное время укладки и вариабельность консистенции – большое подспорье во время строительства и возможность решения конкретных строительных проблем. Вы можете с легким сердцем отказаться от плавающей укладки (buttering floating) и, таким образом, сэкономить время и деньги.

- высокая эластичность
- укладка без пустот
- легкость и рациональность использования



Клей для напольных покрытий FL 900

Высокоэластичный клей тонкой и средней толщины для напольных покрытий, класс C 2 E в соответствии с нормами DIN EN 12004 с очень высокой клеящей способностью. Для использования на полу.

Свойства:

- высокая эластичность
- различные варианты консистенции
- пригоден к укладке слоем средней толщины
- высокая пластичность и повышенная прочность на разрыв при внутренних напряжениях
- долгое время возможной укладки кафеля после нанесения клея
- простота и рациональность в обращении
- после затвердения морозоустойчив и обладает водоотталкивающими свойствами
- минеральный состав

Применение:

- для наружных и внутренних работ
- для использования на полу
- специально для укладки кафеля и плит большого размера, а также кафеля, сильно профилированного с изнаночной стороны
- для укладки плит «плавающим» способом на поверхностях, подвергающихся большой нагрузке (снаружи: террасы, балконы; внутри: полы в промышленных цехах и в магазинах), чтобы обеспечить отсутствие пустот
- для укладки кафеля и плит из керамики (фаянса), гончарных изделий, фасадной прислойной керамической плитки, мозаики, бетонных блоков, природного камня, не меняющего цвет
- для фиксации на бетоне, стяжке, поверхностях из старой плитки, литом асфальте (внутри), ангидритовых бесшовных полах
- для применения на балконах и террасах
- может использоваться с отопляемыми полами и электрическим панельным отоплением
- на альтернативной гидроизоляции

Качество и безопасность:

- клей гидравлического затвердевания класса C 2 E для «плавающего» нанесения и нанесения средним слоем, соответствующий DIN EN 12004
- отвечает условиям рекомендаций для высокоэластичных клеев
- цемент в соответствии с DIN EN 197

Технические данные

Допустимая температура нанесения:	> + 5°C
Время нанесения при 23°C:	не более 4 час.
Расход воды:	«плавающая» техника: примерно 8,5 л / 25 кг слой средней толщины: примерно 7 л / 25 кг
Время выдержки после приготовления:	примерно 3 мин.
Толщина укладки:	не более 10 мм в «плавающей» технике
Время возможной укладки кафеля после нанесения клея:	примерно 30 мин.
Поверхность пригодна для хождения:	через 24 часа
Полная нагрузка:	через 7 дней
Заделка швов:	через 24 час. (пол)
Расход:	примерно 1,2 кг/м ² /мм толщины слоя укладки
Хранение:	хранить в сухом месте
Форма поставки:	мешки по 25 кг

- контроль за качеством в соответствии с нормами DIN 18557
- малое содержание хроматов в соответствии с нормами TRGS 613

Основа:

Поверхность, на которую наносится клей, должна быть прочной, сухой, чистой и свободной от пыли. Неплотно прилегающую краску и пыль следует удалить. Пористые, интенсивно абсорбирующие поверхности следует предварительно обработать адгезионной эмульсией «Квик-микс» HE. Гладкие, неабсорбирующие поверхности (к примеру, поверхности из старой плитки) следует основательно очистить. На поверхности не должно быть остатков моющих средств. В случае необходимости следует предварительно обработать поверхность кварцевым грунтовым составом «Квик-микс» QG. Поверхности на основе сульфата кальция (к примеру, ангидритовые бесшовные полы) в обязательном порядке следует предварительно обработать адгезионной эмульсией «Квик-микс» HE.

Нанесение:

Для приготовления клея следует смешать содержимое упаковки (25 кг) с водой (для укладки плиток в «плавающей» технике: примерно 8,5 л / 25 кг, для укладки слоем средней толщины: примерно 7 л / 25 кг) с помощью электродрели с мешалкой или другого соответствующего инструмента до однородной рабочей консистенции. Спустя 3 мин. еще раз