

# ULTRA FIX

## Эластичный клей для кафельной плитки

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высокопрочный клей для приклеивания настенной и напольной кафельной, керамической, клинкерной плитки и натурального камня, керамогранита, минераловатных и пенополистирольных плит как во внутренних помещениях, так и на улице.

Пригоден для приклеивания плитки на такие основания, как цементные штукатурки и стяжки, бетон, пено- и газобетон, кирпич, гипсосодержащие основания (в т.ч. ГКЛ), дерево, невпитывающие основания: старая кафельная плитка, старая краска, старые ПВХ-покрытия, и т.д. Может использоваться для приклеивания плитки на поверхности, обработанные влагоизоляцией *Керастоп* и гидроизоляционными мастиками *Фиберласт*, *Фиберпул*.

### СВОЙСТВА

- соответствует требованиям классификации М1 по эмиссии
- длительное время для работы
- морозостойкий
- тепло- и влагостойкий
- подходит также для облицовки старой плитки и пластмассы
- пластичный, легко наносится
- может использоваться в системе "тёплый пол"
- подходит для выравнивания небольших неровностей поверхности до облицовки плитками
- не применяется для объектов, постоянно находящихся под водой (например, бассейны).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вязущее	цемент с полимерами
Время пригодности раствора к использованию	3-4 часа после добавления воды.
Открытое время работы	ок. 15 мин.
расход воды для затворения	ок. 5 л воды на 20 кг порошка
Размер частиц	не больше 0,5 мм
Расход	Ок. 2-3 кг/кв.м. при нанесении шпателем со стандартным шагом зубьев (размер зубьев: ширина 6 мм, шаг 6 мм, высота 4-6 мм).

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

Температура помещения и обл. поверхности +5...+30° С

Влажность обл. поверхности, бетона < 90 % отн. влажности

Существующие условия, такие как температура помещения, качество и влажность обрабатываемой поверхности значительно влияют на процесс высыхания. Поэтому цифровые данные наших рекомендаций можно считать только исходными.

### ИНСТРУМЕНТ

Зубчатый шпатель: керамическая плитка.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Облицуемые поверхности должны быть сухими, ровными, прочными и чистыми. Небольшие неровности до облицовки плитками можно выровнять этим же клеем. Сухие и впитывающие поверхности смочить водой (не поверхности плит). Удалить краску и водорастворимые выравнивающие растворы. Выключить отопление пола за одни сутки до начала облицовочных работ.

При облицовке плитками пластмассовых, окрашенных, кафельных и клинкерных поверхностей следует проверить прочность и прикрепление старого покрытия.

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Высыпать сухую смесь в прохладную чистую воду, медленно, постоянно перемешивая, до образования равномерной вязкой массы без видимого расслоения и комков. Массу оставить стоять на 10-15 мин, после чего еще раз перемешать перед нанесением. Нанести раствор гладким шпателем на облицуемую поверхность, одновременно сильно прижимая. Затем обработать зубчатым шпателем по участку, который возможно покрыть плитками за 10-15 мин. Прижать плитки к облицуемой поверхности, сразу слегка ударяя по ним. Положение плиток можно еще поправить в течение 15 мин.

Для обеспечения достаточной прочности укладки, снятая для изменения положения плитка на оборотной стороне должна почти полностью быть покрыта раствором (кафель 70 % и клинкер 100 %). Размер зубьев всегда следует выбрать в соответствии с размером и поверхностью схватывания укладываемой плитки. Пятна раствора удаляются свежими, водой или влажной тряпкой. Высохший раствор можно удалить только механически. Заполнение швов затиркой возможно через 1 сутки после укладки плиток, а при наклеивании плитки на основания, обработанные гидро- и теплоизоляционными материалами Киилто, через 3 суток после укладки плиток. Низкая температура и высокая влажность замедляют отверждение и высыхание клея.

## **ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

Свежая масса является щелочной, раздражает кожу и слизистые оболочки. Избегать ненужного контакта с кожей. При перемешивании раствора рекомендуется применение респиратора.

Подробная инструкция по безопасности указана в паспорте по технике безопасности.

**УПАКОВКА**      20 кг бумажный мешок

## **ХРАНЕНИЕ**

Срок хранения не более 12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке в сухом помещении.

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

**При дополнительных вопросах обращайтесь по телефону (022) 59 20 73**