

# Клей плиточный быстротвердеющий КНАУФ-Шнельклебер

# 0713

## Информационный лист



### Область применения

**КНАУФ-Шнельклебер** - сухая смесь на основе быстротвердеющего цемента, минерального заполнителя и полимерных добавок, с повышенной адгезией, для внутренних и наружных работ.

Применяется для укладки на тонкий слой клеевого раствора облицовочной плитки из керамики, природного и искусственного камня, в местах, требующих быстрой готовности, на все стандартные, достаточно ровные основания (например, бетон, наливные полы, пористый и легкий бетон, цементно-волокнистые плиты, гипсоволокнистые и гипсокартонные листы, известковые, известково-цементные, гипсовые, штукатурки). Разработан специально для поверхностей, по которым требуется ходить через небольшой промежуток времени, например, лестницы, коридоры, сантехнические помещения и т.д.

Незаменим при ремонте в условиях сжатых сроков работ, особенно при низких рабочих температурах.

В сочетании с эластифицирующей добавкой КНАУФ-Клебер-унд Боден-Эласт применяется для облицовки водостойких ДСП, поверхностей с повышенными деформационными нагрузкам (отапливаемые полы, балконы и террасы), а также для укладки плитки и плит на старые плиточные покрытия. Особые свойства:

- Быстро схватывается, можно ходить и заделывать швы через 3 часа.
- Обладает очень сильной адгезией.

Продукт выпускается с постоянным внутренним и независимым (сертификация ГОСТ Р) контролем.

### Расход материалов

Расход материалов указан на 1 кв. м поверхности без учета потерь:

Длина стороны плитки	Высота зубца шпателя	Расход
до 10 см	4 мм	~ 1,9 кг
10-20 см	6 мм	~ 2,7 кг
более 20 см	8 мм	~ 3,7 кг

Размер зубцов шпателя рассчитан на гладкую тыльную сторону плитки, для рельефной тыльной поверхности рекомендуется использовать шпатели с большим размером зубцов.

### Технические характеристики

Толщина слоя клея:	2-5 мм
Продолжительность переработки:	~ 30 минут
Время укладки плитки:	~ 15 минут
Время корректировки:	~ 10 минут
Возможность ходить или заделывать швы	не ранее 3 часов
Полная нагрузка:	- через 7 суток
Термостойкость	до +80°C
Тепло-, морозо- и водоустойчив.	

### Упаковка и хранение

Клей КНАУФ-Шнельклебер фасуется в бумажные мешки.

Данные для заказа:

Упаковка 25 кг - арт. 834 52 300.

Мешки с сухой смесью хранить в сухих помещениях на деревянных поддонах. Материал из поврежденных мешков пересыпать в целые и использовать в первую очередь. Срок хранения в неповрежденной упаковке - 12 месяцев.

### Подготовка основания

#### Условия проведения работ

Работы проводить при температуре основания и окружающего воздуха не ниже +5°C.

#### Подготовка поверхности основания

Основание должно быть несущим, сухим, прочным.

Поверхность очистить от грязи, пыли и отслоений, если нужно промыть, с бетона удалить остатки опалубочной смазки.

- Основание из штукатурки должно быть нанесено в один слой и иметь толщину не менее 10 мм.
- Водостойкую краску зашкурить, не водостойкую удалить.
- При облицовке плиткой по плитке, поверхность старой плитки очистить от загрязнений. При укладке плитки на поверхности обогреваемых полов основание должно иметь температуру не выше +25°C и не ниже +5°C.
- Гигроскопичные основания, например, цементные, гипсовые штукатурки и наливные полы, гипсовые, гипсокартонные и гипсоволокнистые плиты, загрунтовать грунтовкой КНАУФ-Тифенгрунд.
- Плотные основания, например, старая керамическая плитка, мозаичная плитка и покрытия из плит загрунтовать грунтовкой КНАУФ-Грундирмиттель (неразбавленной).

Последующие работы производить только после полного высыхания грунтовки.

## Порядок работ

### Приготовление раствора

Смешать 5 кг сухой смеси клея с 1,5 л чистой воды, выдержать 5 минут и перемешать. Следует замешивать столько материала, сколько можно переработать за 30 мин. При необходимости регулировки консистенции раствора следует добавить воды или сухой смеси и снова перемешать. В случае повышенных нагрузок, использования тонкой облицовочной плитки или укладки на старую плитку и ДСП, 5 кг сухой смеси клея смешать с 1 л добавки КНАУФ-Клебер-унд Боден-Эласт и 0,6 л воды, выдержать 5 минут и перемешать.

При проведении работ температура основания и окружающего воздуха должны быть не ниже +5°C.

### Укладка плитки

Приготовленный раствор клея нанести тонким слоем по всей поверхности с помощью шпателя или кельмы (контактный слой). Тонкослойный раствор разровнять зубчатым шпателем до необходимой толщины.

Уложить плитки на клеящее основание и прочно прижать.

При образовании на поверхности слоя клея подсохшей пленки (проба пальцами) клей удалить и нанести новый.

Для сильно нагружаемых полов и при наружных работах рекомендуется "комбинированный способ", при котором клей наносится как на основание, так и на тыльную сторону плитки.

## Рекомендации

- Смачивать плитку водой перед укладкой не требуется.
- При выполнении наружных работ на больших площадях, из-за возможного колебания температуры облицовки, необходимо предусмотреть деформационные швы.
- Клеевые загрязнения удалять сразу, не допуская высыхания.
- Продукт содержит цемент. При работе с клеем надевать перчатки, не допускать попадания раствора в глаза, а при попадании, их необходимо сразу промыть водой и обратиться к врачу.
- Оборудование и инструменты сразу после работы вымыть водой.