



## Шпатлевка для теплых полов 400



### Применение

Предназначенная для выравнивания поверхностей в сухих, влажных и мокрых внутренних помещениях половая шпатлевка, наносимая вручную, быстро твердеющая и сохнущая, без казеина, с волокнистой арматурой, основное связующее – цемент.

### Технические данные

Основное связующее	Цемент
Наполнитель	Горный песок, крупность макс. ок. 0,6 мм
Доп. вещества	Вещества, улучшающие схватываемость и нанесение
Расход воды	ок. 3,5 – 4 л/мешок
Время смешивания	ок. 2 мин
Срок использования после добавления воды	15 мин
Расход	1,5 кг/мм/м <sup>2</sup>
Толщина слоя	3 – 50 мм
Мин. температура основания и воздуха	+10 °С
Оптимальная температура основания и воздуха	+15 – 20 °С
По поверхности можно ходить (+20 °С, отн. влажность 50%)	Через примерно 1 ч
На поверхность можно уложить покрытие (+20 °С, отн. влажность 50%)	Через 4 ч/10 мм слой
Прочность схватывания МН/м <sup>2</sup>	> 1
Сопротивление сжатию МН/м <sup>2</sup>	25
Усадка	< 0,5 мм/м
Упаковка	Шпатлевка поставляется в мешках 25 кг и пакетах 5 кг.
Хранение	Хранить в сухом помещении не на земле (на поддоне). В надлежащих условиях шпатлевка хранится в закрытых мешках 6 месяцев.

### Обработка основания

Проверьте состояние основания. Поверхность должна быть чистой, сухой и плотной. Жесткость цемента должна быть > 1 МН/м<sup>2</sup>. Относительная влажность поверхности основания не должна превышать 95%. Ухудшающие схватываемость вещества (жир, пыль от шлифовки, цементный и ковровый клей, водорастворимая шпатлевка) должны быть обязательно удалены. Поверхность следует пропылесосить, а затем до выравнивания поверхности шпатлевкой нанести щеткой или разбрызгивателем смесь воды и "Дисперсию" (1 часть "Дисперсию" и 5 частей воды) таким образом, чтобы не образовалось луж. Оставьте "Дисперсию" примерно на полчаса для сушки

Почтовый адрес/Фактический адрес

**Лакан Бетони Ою**

80101 Йоенсуу

Памилонкату, 15, а/я 22

[www.lakanbetoni.fi](http://www.lakanbetoni.fi)

эл. почта: [kuivatuote@lakanbetoni.fi](mailto:kuivatuote@lakanbetoni.fi)

☎ 0207 481 200

Факс 0207 481 260

до исчезновения белого цвета. Очень сухие и абсорбирующие поверхности следует обработать "Дисперсию" два раза. Если шпатлевка наносится в несколько слоев, то между слоями также следует использовать "Дисперсию". До нанесения следующего слоя "Дисперсию" убедитесь в том, что предыдущий слой высох. "Дисперсию" связывает, возможно, оставшуюся еще на поверхности пыль, улучшает схватываемость с полом и предотвращает проникновение воды в бетонный слой основы.

### Смешивание

Мешок шпатлевки добавить в чистую воду, перемешивая дрелью. Время перемешивания – примерно 2 минуты. Расход воды 3,5 литров.

### Выполнение работ

Температура массы и воздуха должна быть не меньше +10 °С. Шпатлевка наносится шпатлевочным ножом или кельмой. При необходимости шпаклеванную поверхность можно затереть. Время использования шпатлевочной массы – ок. 15 минут после смешивания в водой. Если в помещении высокая температура, то смесь следует использовать быстрее. Рабочий инструмент следует промыть водой сразу же после использования. Затвердевшая шпатлевка удаляется механически. Пустой бумажный мешок можно сжечь.



### Время сушки

После завершения шпаклевочных работ по полу можно ходить в нормальных условиях примерно через час. Шпаклеванную поверхность можно шлифовать и наносить верхний слой шпатлевки примерно через 2 – 3 часа.

### Укладка покрытия

На шпаклеванную поверхность можно укладывать покрытие примерно через 4 часа, если слой шпатлевки не превышает 10 мм и в зависимости от толщины слоя шпатлевки, а также от влажности и температуры основания и воздуха. Покрытие следует уложить не позднее чем через неделю после завершения шпаклевочных работ, чтобы шпатлевка не сохла слишком быстро.

### Упаковка и хранение

Шпатлевка для теплых полов 400 поставляется в мешках 5 и 25 кг.

Хранить в сухом месте и защищать от попадания влаги.

Срок хранения 6 месяцев.



Настоящая памятка представляет собой описание основных свойств продукта, а не полное техническое описание продукта. До начала работ следует ознакомиться с техническим описанием и другими инструкциями, касающимися этапов производства работ. Исполнителю работ при необходимости следует доказать, что он соблюдал инструкции, касающиеся этапов производства работ.

### Техника безопасности

Раздражает слизистые оболочки глаз, органов дыхания и кожу. Не допускать образования и распространения пыли или использовать защитные средства органов дыхания. Не допускать попадания продукта на кожу и в глаза. При попадании продукта в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.