

# **Lakka**<sup>®</sup> 100 самовыравнивающая шпатлевка



## Применение

Предназначенная для бетонных поверхностей во внутренних помещениях половая шпатлевка, наносимая при помощи насоса или вручную, самовыравнивающаяся, быстро твердеющая и сохнущая, без казеина, 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. 5 л/мешок 25 кг
Время смешивания	2 мин
Срок использования после добавления воды	30 мин
Расход (толщина слоя 10 мм)	16 кг/м <sup>2</sup>
Толщина слоя	3 – 20 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 5 ч
На поверхность можно уложить покрытие (+20 °С, отн. влажность 50%)	Через 1 – 2 недели
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 или 1000 кг
Хранение	Хранить в сухом помещении не на земле (на поддоне). В надлежащих условиях шпатлевка хранится в закрытых мешках 6 месяцев.

## Обработка основания

Подходящим основанием является новый или старый бетонный пол. Жесткость цемента должна быть >1 МН/м<sup>2</sup>. Проверьте состояние основания. Поверхность должна быть чистой, сухой и плотной. Наиболее крупные неровности выравниваются, например, ремонтной шпатлевкой "Лакка" или № 500. 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 "Лакка Дисперсию" (1 часть "Дисперсию" и 5 частей воды) таким образом, чтобы не образовалось луж. Оставьте "Дисперсию" примерно на полчаса для сушки до исчезновения белого цвета. Очень сухие и абсорбирующие

Почтовый адрес/Фактический адрес

**Лакан Бетони Ою**  
80101 Йоенсуу  
Памилонкату, 15, а/я 42

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

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

☎ 0207 481 200  
Факс 0207 481 260

поверхности следует обработать "Дисперсио" два раза. "Дисперсио" связывает, возможно, оставшуюся еще на поверхности пыль, улучшает схватываемость с полом и предотвращает проникновение воды в бетонный слой основы.

### **Смешивание**

Содержимое мешка шпатлевки (25 кг) добавить примерно в 5 л воды, перемешивая при помощи дрели. Температура массы и основания должна быть более +10 °С. Время перемешивания примерно 2 минуты. В готовую шпатлевку воду добавлять нельзя.

### **Выполнение работ**

Шпатлевку можно нанести на пол при помощи насоса, либо вылить из емкости, где она смешивалась. Масса наносится на требуемую площадь кельмой или валиком. Тщательно закройте канализационное и пр. отверстия. Шпатлевочную массу можно использовать в течение получаса после добавления воды. Высокая температура это время сокращает. Рабочий инструмент следует промыть водой сразу же после использования. Затвердевшая шпатлевка удаляется механически. Пустой бумажный мешок можно сжечь.



### **Время сушки**

Шпатлевку можно шлифовать примерно через сутки после нанесения. При необходимости после этого можно нанести поверхностную шпатлевку.

### **Укладка покрытия**

Половое покрытие можно укладывать примерно через 2 – 3 недели в зависимости от влажности и температуры основания и воздуха, а также толщины слоя шпатлевки. Не рекомендуется окрашивать поверхность или оставлять ее без покрытия.

### **Хранение**

Хранить половую шпатлевку следует в сухом помещении не на земле (на поддоне) и защищать от попадания влаги. Срок хранения 6 месяцев.



### **ПРИМЕЧАНИЕ!**

Промывайте разбрызгиватель водой до и после работы. Шпатлевка, попавшая в канализацию, может засорить ее.

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.