

# Lakka® Поверхностная шпатлевка SH



## Применение

Водостойкая поверхностная шпатлевка для стен и потолка в сухих, влажных и мокрых помещениях. Поверхности, шпаклеванные шпатлевкой для кирпичных поверхностей "ЛАККА" и грунтовкой S.

## Технические данные

<b>Связующее</b>	Цемент
<b>Цвет</b>	Серый или светлый
<b>Крупность</b>	Максимальная крупность ок. 0,3 мм
<b>Водостойкость</b>	Водостойкая
<b>Расход воды</b>	Ок. 8 – 9 л/мешок 25 кг (32% – 36% воды от веса порошка).
<b>Использовать</b>	В течение 4 часов после добавления воды. Температура сильно влияет на время использования.
<b>Время сушки</b>	Время сушки зависит от толщины слоя, температуры, свойств основания и воздухообмена. На грунтованном или гипсовом основании слой 1 мм при температуре 18 – 20 °C сохнет примерно сутки.
<b>Расход</b>	Сплошное шпаклевание (слой толщиной 1 мм) - 1,1 – 1,3 кг/м <sup>2</sup> .
<b>Заполняемость</b>	Частичное заполнение макс. 3 мм. Более толстый слой, возможно, будет прогибаться и трескаться при сушке. Сплошное заполнение 0,5 – 1 мм/слой. Более толстые слои сложно разгладить.
<b>Рабочие условия</b>	Температура основания, шпатлевки и помещения должна быть выше +10 °C. При более низкой температуре связующее не растворяется, и шпатлевка твердеет медленно.
<b>Упаковка</b>	Шпатлевка поставляется в мешках 25 кг (SH светлая также в пакетах 5 кг).
<b>Хранение</b>	Хранить в сухом помещении не на земле (на поддоне). В надлежащих условиях шпатлевка хранится в закрытых мешках 1 год.

## Основания

Бетонные блочные стены и потолки, поверхности, шпаклеванные раствором или шпатлевкой для кирпичных поверхностей и грунтовкой S, а также стены и потолки, изготовленные из гипсовых плит. При выравнивании строительных плит следует учесть инструкции изготовителя плит. Основание должно быть чистым и плотным. Ухудшающие схватываемость вещества (жир, пыль от шлифовки и т.п.) должны быть обязательно удалены до распыления шпатлевки. Сухие и абсорбирующие поверхности следует при необходимости увлажнить. Окна, трубы и т.п. не подлежащие шпаклеванию поверхности следует тщательно закрыть.

## Смешивание

Мешок шпатлевки дрелью смешивается с 8 – 9 литрами воды. Сухую шпатлевку добавляют медленно в чистую воду комнатной температуры, смешивая массу в чистой емкости. После того, как вся сухая шпатлевка высыпана в воду, следует продолжить перемешивание еще в течение примерно минуты, пока масса не станет однородной,

*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

без комков. Для того чтобы связующее полностью растворилось, шпатлевочную массу следует оставить примерно на 10 мин (при температуре ниже 15°C – на 15 мин), после чего массу нужно перемешивать еще полминуты. Только после этого шпатлевка готова к употреблению. Использовать шпатлевку следует в течение 4 часов в зависимости от окружающих условий.

### Выполнение работ

Проверьте состояние основания. Убедитесь в том, что предыдущий слой раствора/шпатлевки полностью высох. Шпатлевка наносится разбрызгивателем или вручную стальной кельмой. Во избежание швов при работе шпатлевка наносится перпендикулярно движениям предыдущего слоя. Удаляемая при разглаживании шпатлевка, остающаяся на кельме, возвращается в емкость и используется еще раз. При очень сухих условиях основание следует слегка смочить водой примерно за полчаса до начала работ. За счет этого улучшается схватываемость и шпатлевка не сохнет на стене слишком быстро. Тонкие поверхности также рекомендуется смочить после шпаклевания, в особенности, при высокой температуре в помещении, за счет чего обеспечивается затвердевание шпатлевки.

### Промывка инструмента

Инструмент следует промыть водой сразу же после окончания работ. Засохшая шпатлевка удаляется механически. Сухую смесь и засохший продукт можно утилизировать как строительные отходы. Бумажный мешок можно сжечь.

### Укладка покрытия и инструкция по уходу

Полностью выровненную сухую поверхность после шлифовки можно отделать кафелем, обоями или покрасить. Грязную поверхность стены или потолка можно промыть водой, выровнять заново или окрасить.

### ПРИМЕЧАНИЕ!

Не применяется для ремонта и выравнивания полов.  
Промойте инструмент водой до и после работы.  
Шпатлевка, попавшая в канализацию, может ее засорить.



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.