

# Волокнистая выравнивающая штукатурка

## Места использования

Для выпрямления, выравнивания и штукатурного напыления стеновых поверхностей с каменной конструкцией (бетон, блоки, легкие блоки, кирпич, пенобетон) фиброцементным связующим веществом внутри и снаружи помещений. Также подходит для оштукатуривания теплоизоляционных материалов (например, пенополистирола, минеральной ваты и т. п.).

Особенно хорошо подходит в качестве базовой поверхности (основания) для стойкого окрашенного покрытия при двухслойном нанесении штукатурки.

## Рабочие условия

Рекомендуемая температура основания, штукатурной смеси и воздуха в помещении: выше +10 °С. При более низких температурах смесь затвердевает медленно или не затвердевает вообще. Температура должна быть выше +5 °С даже через несколько дней после оштукатуривания.

## Инструкция по применению

Проверьте состояние основания. Основание должно быть чистым и жестким. Сухое основание необходимо слегка увлажнить (оно не должно быть блестящим), чтобы обеспечить хорошую адгезию. Старые брызги штукатурки необходимо удалить. Повреждения и дыры необходимо заделать заполняющей штукатуркой.

Перед нанесением штукатурки необходимо удалить вещества, ослабляющие адгезию (грязь, шлифовальную пыль и т. п.). Окна, трубы и т. п. необходимо тщательно накрыть. Основание должно быть слегка увлажнено. Один мешок штукатурного порошка необходимо смешать с помощью дрели-миксера примерно с 5–6 литрами воды. Когда всё количество порошка будет смешано с водой, перемешивание следует продолжать еще около минуты, пока масса не станет однородной и без комков. Для полного растворения добавок смеси необходимо дать постоять около 10 минут (при температуре ниже 15 °С: 15 минут), а затем перемешивать штукатурную массу примерно ½ мин.

После этого смесь готова к использованию. Время использования смеси составляет примерно от 2 до 4 часов.

## Выполнение работы

Штукатурную смесь наносят на поверхность распылителем или вручную мастерком. Лишнюю смесь, оставшуюся на мастерке, можно положить обратно в контейнер для смеси и использовать снова. Поверхность необходимо покрыть смесью дважды. За одно покрытие получается слой толщиной около 2–5 мм. В жаркую и ветреную погоду время работы короткое, и смесь может высохнуть слишком быстро, поэтому работать в такую погоду не рекомендуется. Оштукатуренную поверхность необходимо поддерживать влажной в течение нескольких суток после оштукатуривания. В очень сухую и теплую погоду в качестве последующего ухода следует распылить воду на оштукатуренную поверхность.

## Очистка орудий труда

Орудия труда необходимо промыть водой сразу после окончания этапа работы. Засохшую смесь необходимо удалить механическим способом. Продукт не должен попадать в канализацию. Порошок и затвердевший продукт можно утилизировать как строительные отходы. Бумажную упаковку можно сжечь.

## Отделка поверхности

Затвердевшую поверхность можно покрасить щелочестойкой краской, выложить плиткой, выровнять выравнивающей смесью для стен или покрыть, например, цветным стойким покрытием.

## Доставка и хранение

Штукатурка поставляется в мешках по 25 кг. Хранить в сухом месте на поддоне (не прямо на земле). Срок хранения: 1 год.

## Контроль качества

Lakan Betoni Oу использует сертифицированную систему менеджмента качества ISO 9001.



ISO 9001

	Технические характеристики
Связующее вещество	Цемент и полимер
Наполнитель	Натуральный песок
Добавки	Вещества, улучшающие свойства продукта
Цвет	Серый
Максимальный размер зерна	примерно 0,6 мм
Длина волокна	6 мм
Количество воды при замешивании (л/25 кг)	5–6
Время работы	2–4 часа
Расход материала (кг/м <sup>2</sup> /мм)	2
Толщина смешанного слоя	2–10 мм (частичное заполнение до 20 мм)
Размер упаковки	25 кг

## Хранение

Хранить в сухом месте на защищенном от влаги поддоне (не прямо на земле). При правильном хранении штукатурка в закрытой упаковке хранится в течение одного года.

## Обратите внимание!

Это краткое изложение характеристик продукта, а не полное описание работы.

Перед началом работы необходимо внимательно прочитать описание работы и другие инструкции, относящиеся к этапу работы. При необходимости пользователь должен иметь возможность доказать, что инструкции по этапам работы были соблюдены.

## Охрана труда

Содержит портландцемент. Раздражает глаза, дыхательные пути и кожу. Следует избегать образования и распространения пыли или использовать средства защиты органов дыхания. Необходимо избегать попадания вещества на кожу и в глаза. При попадании вещества в глаза следует немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.