



Крупнозернистая шпатлевка 500



Применение

Быстро твердеющая, не содержащая казеина крупнозернистая шпатлевка, которая наносится вручную, основное связующее – цемент. Предназначена для выравнивания и ремонта бетонных полов, а также устройства наклонных поверхностей в сухих, влажных и мокрых внутренних помещениях. Пригодна также для полов с кабелями подогрева. В этом случае следует убедиться в том, что минимальная толщина слоя (3 мм) достаточна, чтобы накрыть кабель подогрева. Подогрев пола включается не ранее чем через 2 суток после укладки верхнего пологового покрытия.

Технические данные

Основное связующее	Цемент
Наполнитель	Горный песок, известняковая мука, крупность макс. ок. 1,5 мм
Доп. вещества	Вещества, улучшающие схватываемость и нанесение
Расход воды	3 – 3,5 л/мешок
Время смешивания	2 мин
Срок использования после добавления воды	20 мин
Расход	1,7 кг/мм
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 2 – 3 ч
На поверхность можно уложить покрытие (+20 °С, отн. влажность 50%)	Через 1 – 5 суток
Прочность схватывания МН/м ²	> 1
Сопротивление сжатию МН/м ²	> 20
Усадка	< 0,5 мм/м
Упаковка	Шпатлевка поставляется в мешках 25 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/м². 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,

Почтовый адрес/Фактический адрес

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

www.lakanbetoni.fi

эл. почта: kuivatuote@lakanbetoni.fi

☎ 0207 481 200
Факс 0207 481 260

чтобы не образовалось луж. Оставьте "Дисперсию" примерно на полчаса для сушки до исчезновения белого цвета. Очень сухие и абсорбирующие поверхности следует обработать два раза. Если шпатлевка наносится в несколько слоев, то между слоями также следует использовать "Дисперсию". "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 – 3,5 литров. Температура массы и воздуха должна быть не меньше +10 °С.



Выполнение работ

Шпатлевка наносится шпатлевочным ножом или кельмой. При необходимости шпаклеванную поверхность можно затереть.

Время сушки

После выполнения шпаклевочных работ по полу можно ходить через 2 – 3 часа. Шпаклеванную поверхность можно шлифовать и наносить верхний слой шпатлевки примерно через 4 часа. Покрытие можно укладывать примерно через 1 – 5 суток в зависимости от толщины слоя шпатлевки, а также от влажности и температуры основания и воздуха. На поверхность можно уложить плитку, ковровое покрытие или, например, паркет.



Упаковка и хранение

Крупнозернистая шпатлевка "Лакка 500" поставляется в мешках 25 кг. Хранить в сухом месте и защищать от попадания влаги. Срок хранения 6 месяцев.

ПРИМЕЧАНИЕ!

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.