



Крупнозернистая половая масса 600



Применение

Половая шпатлевка для бетонных оснований во внутренних помещениях, наносимая вручную, быстро твердеющая и сохнущая, не содержит казеина, основное связующее – цемент. В особенности продукт подходит для ремонта полов и устройства наклонных поверхностей во влажных внутренних помещениях. Пригоден также для использования с системами обогрева полов. Пригоден также для использования в плавучих армированных конструкциях (мин. 30 мм).

Технические данные

Основное связующее	Цемент	
Наполнитель	Горный песок, известняковая мука, крупность макс. ок. 3 мм	
Доп. вещества	Вещества, улучшающие схватываемость и нанесение	
Расход воды	2 – 2,5 л/мешок 25 кг	
Время смешивания	2 мин	
Срок использования после добавления воды	40 мин	
Расход	1,9 кг/м ² /мм	
Толщина слоя	10 – 200 мм	
Сопротивление сжатию (28 суток)	20 МН/м ²	
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 6 ч	
На поверхность можно уложить покрытие (+20 °С, отн. влажность 50%)	Через примерно 1 сутки	
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

Подходящим основанием является полностью высохший новый или старый бетонный пол. Проверьте состояние основания. Поверхность должна быть чистой, сухой и плотной. Жесткость цемента должна быть > 0,5 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,

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

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 до исчезновения белого цвета. Очень сухие и абсорбирующие поверхности (например залитые на месте бетонные полы) 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, перемешивая машинным способом, примерно в 2,0 литра воды. Температура массы и основания должна быть выше +10°C. Время перемешивания – около 2 минут. После этого смесь следует использовать в течение примерно 40 минут. Если в помещении высокая температура, то смесь следует использовать быстрее.

Выполнение работ

Шпатлевка наносится на основание при помощи кельмы на требуемую площадь. Поверхность обрабатывается в соответствии с требованиями покрытия, которое будет уложено позже. При необходимости, до укладки полового покрытия поверхность пола выравнивается при помощи шпатлевки еще раз. Рабочий инструмент следует промыть водой сразу же после использования. Затвердевшая шпатлевка удаляется механически. Пустой бумажный мешок можно сжечь.

Укладка покрытия



Половое покрытие или гидроизоляцию можно крепить примерно через сутки, в зависимости от влажности и температуры основания и воздуха, а также толщины слоя шпатлевки и требуемого содержания влаги. Поверхность можно затереть, например, затирочной шпатлевкой 300. 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!

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.