



ШПАТЛЕВКА

ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

АКРИЛОВАЯ

- ✓ максимально проста и удобна в работе
- ✓ хорошо шлифуется и не забивает шкурку
- ✓ идеальна для подготовки и поверхности под покраску или оклейивание обоями
- ✓ создает прочную матовую поверхность
- ✓ после высыхания устойчива к сухим истираниям.

Краткое описание

Акриловая шпатлевка для стен и потолков представляет собой белую пастообразную массу. Предназначена для выравнивания стен, потолков и других оштукатуренных и бетонных поверхностей под окраску и оклейивание обоями. После высыхания создает прочную матовую поверхность, устойчивую к сухим истираниям. Хорошо шлифуется и обладает небольшой усадкой.

Состав

Много компонентная система на основе акриловой дисперсии, пигментов, наполнителей, функциональных добавок, воды.

Цвет

Белый

Блеск

матовый

Область применения

Применяется для выравнивания стен, потолков и других оштукатуренных и бетонных поверхностей под окраску и оклейивание обоями.

Температура применения

От +5°C до +35°C, относительная влажность воздуха - 65%.

Инструмент

Шпатель из нержавеющего металла, пласти массы или другого материала, не склонного к ржавлению.

Подготовка поверхности

Перед нанесением поверхность освободить от старых разрушенных слоев покрытия с последующим удалением водой пыли с поверхности.

Нанесение покрытия

В случае запускания шпатлевку разбавить водой. В случае замораживания шпатлевку следует разморозить при комнатной температуре и перемешать до получения однородной массы. Шпатлевку наносить на сухую подготовленную поверхность шпателем. Нанесение каждого последующего слоя производить после высыхания предыдущего.

Рекомендации по нанесению

Для получения более высококачественного покрытия его необходимо шлифовать сухим или мокрым способом. На покрытие шпатлевки после полного высыхания можно наносить любые водно-дисперсионные краски. Допускается нанесение других ЛКМ, в том числе эпоксидных эмалей и масляных красок. Не рекомендуется наносить шпатлевки на меловую и известковую поверхности. С целью упрочнения подложки, укрепления рыхлых поверхностей, усиления адгезии к ним рекомендуется использовать водно-дисперсионную грунтовку или пропитку.

Рекомендуемое количество слоев

1-2 слоя. Рекомендуемая толщина общего покрытия не должна превышать 5 мм, а одного слоя - 1-2 мм.

Разбавление

Покрытие готовое к применению, но если необходимо, то разбавление водой возможно до 5%.

Расход

0,5-1 кг/м²

Время высыхания

время высыхания однослоиного покрытия при температуре (20±2)°C 1-2 часа; нанесение каждого последующего слоя производить после высыхания предыдущего. Окончательное отверждение происходит через 24 часа.

Очистка инструмента

После завершения работ инструмент промыть водой.

Срок годности

Гарантийный срок хранения - 24 месяца с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.

Транспортирование и хранение

Шпатлевку транспортируют в плотно закрытой таре при температуре выше 0°C. Допускается транспортирование и хранение при температуре до -40°C, но не более одного месяца. Рекомендуется хранить в плотно закрытой таре в складских помещениях при температуре выше +5°C.

Меры предосторожности, утилизация

Хранить в недоступном для детей месте. При проведении работ для защиты рук применять перчатки. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. После использования шпатлевки по назначению, банки с остатками продукта должны быть плотно закрыты упаковочными средствами и отправлены на бытовую свалку или специализированный пункт утилизации.

Фасовка

0,9кг; 1,8кг; 3,5кг; 9кг; 15кг

Качество продукции обеспечивается системой Менеджмента качества на предприятии и пятиступенчатым контролем качества на производстве, сертифицированных на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)



Качество - наш приоритет!