



ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ФАСАДОВ «ОРЕОЛ» ВЛАГОСТОЙКАЯ

для наружных работ

ТУ 2316-158-05744283-2005

Область применения

Высококачественная шпатлевка «ОРЕОЛ» предназначена для выравнивания и устранения дефектов оштукатуренных, бетонных и гипсокартонных поверхностей фасадов, а также при отделочных работах по древесностружечным, древесноволокнистым плитам внутри помещений с повышенной влажностью

Свойства

Шпатлевка готова к применению. Легко наносится, быстро сохнет, не имеет резкого запаха. Образует однородное покрытие с высокой влажостойкостью. Высокопрочная, не стекает с вертикальных поверхностей, хорошо шлифуется шлифовальной бумагой от 4 до 6. Можно колеровать в различные цвета и оттенки колерами «ОРЕОЛ».

Рекомендации по применению

Очистить основание от пыли и грязи. С ранее окрашенных поверхностей удалить непрочные слои старой краски и побелки. Твердые и прочно держащиеся глянцевые поверхности зашлифовать до матового состояния, пыль от шлифовки удалить. При необходимости удалить специальными составами налеты плесени, грибка. Перед шпатлеванием подготовленную поверхность рекомендуется загрунтовать водно-дисперсионной грунтовкой «ОРЕОЛ». Не следует предварительно обрабатывать поверхность олифой! Тщательно перемешать шпатлевку. Шпатлевку не следует смешивать с органическими растворителями. При необходимости разбавить до нужной консистенции. Замерзшую шпатлевку необходимо разморозить в теплом помещении без ее подогрева. Шпатель рекомендуется периодически смачивать водой. Оптимальная толщина наносимого слоя – не более 1 мм. При больших неровностях рекомендуется многослойное нанесение шпатлевки. Неровности высохшей зашпатлеванной поверхности могут быть удалены шлифованием. При проведении работ избегать воздействия прямых солнечных лучей и условий повышенной влажности. Рекомендуемая температура в помещении от 5 °С до 35 °С, относительная влажность воздуха не более (65 ± 5) %.

Нанесение

Резиновым или металлическим шпателем.

Расход

Расход может меняться в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности. Для получения однослойного покрытия толщиной не более 1 мм поверхности площадью 1 м² необходим 1 кг шпатлевки.

Время высыхания

Время высыхания одного слоя при температуре (20±2) °С и относительной влажности воздуха (65±5) %: «от пыли» - не более 1 часа, следующий слой наносится через 3 часа. Время выдержки шпатлевочного слоя до нанесения грунтовки или краски – не менее 24 часов.

Состав

Полиакриловая дисперсия, высококачественные пигменты и наполнители, специальные добавки, вода.

Хранение

Шпатлевку следует хранить в плотно закрытой таре в складских помещениях при температуре выше плюс 5 °С.

Срок годности

24 месяца с даты изготовления.

Транспортирование

В плотно закрытой таре.

Морозостойкость

Допускается транспортирование и хранение при температуре до минус 40 °С не более 1 месяца. Выдерживает не более 5 циклов замораживания – оттаивания с сохранением всех свойств. Размораживать при комнатной температуре без подогрева.

Утилизация

В целях сбережения окружающей среды не допускайте попадания лакокрасочной продукции в канализацию, водоемы, на почву. Сухую пустую тару из-под шпатлевки необходимо сдать на свалку, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Осторожно. При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию.

Использовать резиновые перчатки. Не уносить загрязненную спецодежду с места работы. При попадании на кожу промыть большим количеством воды с мылом. При возникновении раздражения или покраснения обратиться за медицинской помощью. Перед повторным использованием выстирать загрязненную одежду.

Более полная информация по безопасному обращению химической продукции находится в паспорте безопасности.

