



PREMIUM QUALITY

OREOL

ШПАТЛЕВКА ИНТЕРЬЕРНАЯ «OREOL» ЛАТЕКСНАЯ

для внутренних работ

СТО 05744283-034-2010

Область применения

Свойства

Рекомендации по применению

Нанесение

Расход

Время высыхания

Состав

Хранение

Срок годности

Транспортирование

Морозостойкость

Утилизация

Меры предосторожности

Высококачественная шпатлевка «OREOL» предназначена для выравнивания различных поверхностей (кроме металлических) внутри помещений, подлежащих окраске водно-дисперсионными, масляными красками, алкидными эмалями, а также перед оклейкой обоями.

Шпатлевка готова к применению. Легко наносится, быстро сохнет, не имеет резкого запаха. Высокопрочная, не стекает с вертикальных поверхностей, хорошо шлифуется шлифовальной бумагой от 4 до 6.

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 «OREOL». 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 °C до 35 °C, относительная влажность воздуха не более (65±5) %.

Резиновым или металлическим шпателем.

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 0,8 кг шпатлевки.

Время высыхания одного слоя при температуре (20±2) °C и относительной влажности воздуха (65±5)% - 3 часа. Время выдержки шпатлевочного слоя до нанесения грунтовки или краски – не менее 24 часов.

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

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

24 месяца с даты изготовления.

В плотно закрытой таре.

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

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.

При попадании шпатлевки в глаза необходимо сразу промыть их большим количеством воды.



EMPILS