



КОЛЛЕКЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Шпаклевка «КОЛЛЕКЦИЯ» масляно-клеевая

Тип	Шпаклевка
Область применения	Профессиональная шпаклевка, предназначенная для выравнивания и сплошного шпаклевания больших площадей оштукатуренных, бетонных и других поверхностей внутри помещений перед окраской их любыми видами красок и эмалей, оклейкой обоями. Отличается высокой пластичностью при нанесении. Не отшлифовывается, после шлифования дает ровные, гладкие поверхности с высокой адгезией к основанию.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение

Подготовка: шпаклевку перед использованием перемешать. При необходимости разбавить водой до нужной консистенции. В случае замерзания выдержать при комнатной температуре, перемешать до пастообразного состояния.

Поверхность, предназначенную для нанесения шпатлевки, очистить от пыли и грязи, отслаивающуюся краску удалить. Твердые глянцевые поверхности отшлифовать до матового состояния, пыль удалить. Загрунтовать поверхность (для получения максимальной адгезии рекомендуется использовать грунтовку "Коллекция" или "Оптилюкс" для внутренних работ).

Нанесение: в зависимости от обрабатываемой поверхности и качества отделки наносят металлическим шпателем один и более слоев после высыхания предыдущего слоя. Максимально допустимая толщина слоя – не более 2 мм. Для последующей окраски дождаться полного высыхания (время полного высыхания при слое до 1 мм около суток), поверхность отшлифовать наждачной бумагой или шлифсеткой, пыль обмести щеткой, загрунтовать.

Свойства

Данная шпаклевка применяется для выравнивания следующих поверхностей:

- бетон
- штукатурка
- гипсокартон
- стекломагниева поверхность
- кирпич
- ДВП/ДСП
- дерево
- непитьвающие глянцевые поверхности (старые лакокрасочные покрытия ПФ, МА, НЦ и т.п.)
- волокнисто-цементных плит, гипса
- морозоустойчивая;
- пожаровзрывобезопасна;
- для внутренних работ;
- удобна в нанесении



КОЛЛЕКЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Шпаклевка «КОЛЛЕКЦИЯ» масляно-клеевая

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	до 1,5кг на 1 квадратный метр при сплошном нанесении слоем 1мм.
Хранение	В плотно закрытой таре при температуре от +5С до +30С. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания-оттаивания. В случае заморзания выдержать при комнатной температуре, затем тщательно перемешать.
Срок годности	24 месяца (ведро/стакан), 12 месяцев (мешок).