



КОЛЛЕКЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Шпаклевка «КОЛЛЕКЦИЯ» латексная ПРОФИ

Тип	Шпаклевка
Область применения	Готовая к применению шпаклевка, обладающая оптимальной консистенцией. Отлично подходит для заключительного, финишного шпаклевания, так как позволяет создавать ровные, гладкие слои, практически не нуждающиеся в шлифовании. Поверхность получается уже подготовленной по окраску.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение	Шпаклевку перед использованием перемешать. При необходимости разбавить водой до нужной консистенции. Поверхность, предназначенную для нанесения шпаклевки, очистить от пыли и грязи, отслаивающуюся краску удалить. Твердые глянцевые поверхности отшлифовать до матового состояния, пыль удалить. В зависимости от обрабатываемой поверхности и требуемого качества отделки металлическим шпателем наносят один или несколько слоев. Каждый последующий слой наносить после полного высыхания предыдущего (время полного высыхания при слое до 1 мм около суток). Для последующей окраски дождаться полного высыхания шпаклевки, при необходимости поверхность отшлифовать, пыль обмести щеткой, загрунтовать. Рекомендуемая толщина 1 слоя - не более 2 мм. Инструмент и пятна отмыть водой сразу после окончания работ.
Свойства	<ul style="list-style-type: none">• шпаклевка обладает повышенной пластичностью, растягивается в движении шпателя за счет чего и легко наносится;• обладает повышенным сцеплением с поверхностью. Прочность сцепления с основанием 5 кг/см²;• проста и удобна в работе, оптимальная консистенция обеспечивает не стекание со шпателя, не падает на пол, а значит, не требуется убирать рабочее место;• устойчивая к появлению трещин, не дает усадку, что приводит к более качественной отделке при меньших усилиях;• обеспечивает быструю и качественную заделку швов гипсокартона, отделку углов и откосов, отлично подходит для наложения стеклохолста без предварительного приклеивания.
Расход	до 1,5кг на 1 кв.м. при толщине слоя 1 мм.
Хранение	В плотно закрытой таре при температуре от +5С до +30С. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания-оттаивания. В случае замерзания выдержать при комнатной температуре, затем тщательно перемешать.
Срок годности	24 месяца.