



КОЛЛЕКЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

## Шпаклевка «КОЛЛЕКЦИЯ» на ПВА

<b>Тип</b>	Шпаклевка
<b>Область применения</b>	Для выравнивания мелких дефектов и сплошного шпаклевания бетонных, оштукатуренных, кирпичных и других поверхностей перед окраской любыми видами красок и эмалей, оклейкой обоями. Имеет высокую адгезию к основанию и малую усадку. Образует очень твердое и крепкое, гладкое и хорошо шлифуемое покрытие.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Применение</b>	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 дожидаться полного высыхания (время полного высыхания при слое до 1 мм около суток), поверхность отшлифовать наждачной бумагой или шлифсеткой, пыль обмести щеткой, загрунтовать.

<b>Свойства</b>	Данная шпаклевка применяется для выравнивания следующих поверхностей: <ul style="list-style-type: none"><li>• бетон</li><li>• штукатурка</li><li>• гипсокартон</li><li>• стекломagneзиевая поверхность</li><li>• кирпич</li><li>• ДВП/ДСП</li><li>• дерево</li><li>• непитьваемые глянцевые поверхности (старые лакокрасочные покрытия ПФ, МА, НЦ и т.п.)</li><li>• волокнисто-цементных плит, гипса.</li><li>• морозоустойчивая;</li><li>• пожаровзрывобезопасна;</li><li>• для внутренних работ;</li><li>• удобна в нанесении</li></ul>
-----------------	---

<b>Расход</b>	до 1,5кг на 1 квадратный метр при сплошном нанесении слоем 1мм.
---------------	---

<b>Хранение</b>	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.
-----------------	---

<b>Срок годности</b>	24 месяца (ведро/стакан), 12 месяцев (мешок).
----------------------	---