

Шпатлевка ФИНИШНАЯ ВЫРАВНИВАЮЩАЯ ЛАКРА латексная

Для заделки стыков гипсокартона

- Для сухих помещений
- Под окраску и оклейку обоями
- Отлично шлифуется, устойчива к растрескиванию.
- Сплошное шпатлевание от 1 до 5мм
- Малая усадка и оптимальная скорость высыхания
- Сертифицирована для применения в детских и лечебных учреждениях

НАЗНАЧЕНИЕ	Применяется для финишного выравнивания стен и потолков внутри сухих помещений. Идеально подходит для заделки стыков гипсокартона. Используется по гипсокартону, фанере, ДСП, шиферу, кирпичу и бетону.
СВОЙСТВА	Высококачественная, готовая к применению, шпатлевка на основе водной дисперсии акрилового латекса, имеет высокую адгезию к основанию, стойкость к растрескиванию и малую усадку. После высыхания отлично шлифуется.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Перед шпатлеванием поверхность механически очистить от старой отслоившейся краски, грязи и пыли. Пылящие и сильно впитывающие поверхности предварительно обработать акриловым водно-дисперсионным грунтом ТМ ЛАКРА.
НАНЕСЕНИЕ	Шпатлевку перемешать. Наносить шпателем на чистую сухую поверхность. Оптимальная толщина слоя 1 мм, допустимая толщина 5 мм. При необходимости, после полного высыхания предыдущего слоя, операцию повторить. На стыках, углах и при заделке больших трещин необходимо использовать серпянку или армирующие сетки. Высохшее покрытие шлифовать наждачной бумагой до гладкости. После шлифовки рекомендуется загрунтовать поверхность акриловой грунтовкой ЛАКРА. После высыхания грунтовки поверхность готова к окраске или оклейке обоями. Применять при температуре не ниже +8°C и влажности воздуха не более 70%. Инструмент очищать водой. Засохшую шпатлевку удалить механически.
ИНСТРУМЕНТ	Шпатель.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	каждого слоя толщиной 1мм при температуре 20°C и относительной влажности 50% до сухого на ощупь состояния – не менее 2ч; до нанесения краски– 24ч.
РАСХОД	от 0,5-1,4 кг/м ² .
ХРАНЕНИЕ	Гарантийный срок хранения, срок годности – 1,5 года. Хранить при температуре от 5°C до 35°C в плотно закрытой таре. Допускается транспортировка при температуре до минус 40°C. Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C – не более одного месяца при условии, что число циклов замораживания-оттаивания будет не более 5. После размораживания при комнатной температуре и тщательного перемешивания восстанавливает свои потребительские свойства.
МАССА НЕТТО	1,5кг; 3кг; 9кг.
СОСТАВ	Дисперсия акрилового сополимера, микрорамор, пластификатор, фунгицидные добавки.
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ООО «Стройторг+», Россия