



шпатлевка  
для финишного  
выравнивания  
до 3мм



фасовка:  
5, 25



паропроницаемая



низкая усадка,  
легко наносится  
и шлифуется



экологически  
безопасна

**сушка между слоями:** 24 часа  
(при 65% влажности и +20°C)

**фракция наждачной бумаги:**  
при механической шлифовке  
зашпатлеванной поверхности  
применять наждачную бумагу/сетку  
от P120 до P240

**толщина за проход:** до 3мм

**инструмент:** ручное нанесение  
и аппараты для безвоздушного нанесения,  
производительностью от 4 л/мин

**фасовка**                      **расход**  
5KG, 25KG                      от 0.5кг/м<sup>2</sup>

**Назначение:** готовая к применению высокоэластичная тонкослойная шпатлевка для большинства внутренних поверхностей под финишную отделку.

**Область применения:** подходит для работ по минеральным основаниям: гипсокартону, штукатурке, бетону, и пр., а также старым поверхностям, окрашенным дисперсионными красками. Отлично подходит для ремонта незначительных повреждений на оштукатуренных и окрашенных поверхностях.

**Подготовка поверхности:** температура воздуха в помещении и основания должны быть выше 15°C. Поверхность под шпатлевание должна быть сухой, очищенной от пыли, грязи и отслоений. Основы, покрытые алкидными и масляными красками, зашкурить. Для выравнивания впитывающей способности, минеральные основания следует загрунтовать специальным грунтом.

**Нанесение:** ручное нанесение производится стандартным способом. Материал наносится тонким ровным слоем при помощи кельмы или специального широкого шпателя. Разбавление продукта не требуется. При механизированном нанесении можно использовать любые аппараты для безвоздушного нанесения, с производительностью от 4 л/мин. Нанесите слой шпатлевки на основание и разгладьте шпателем. Рекомендуется применять профессиональные заглаживающие шпатели на телескопической штанге. Каждый последующий слой шпатлевки следует наносить после полного высыхания предыдущего слоя. При механической шлифовке зашпатлеванной поверхности, применять наждачную бумагу/сетку от P120 до P240. Максимальный слой за один проход — до 3 мм.

**Хранение:** хранить в недоступном для детей месте, в плотно закрытой таре, при температуре +5°C до +30°C.

**Гарантийный срок хранения:** 24 месяца со дня изготовления при условии соблюдения требований транспортировки и хранения, указаний о применении. Дату изготовления и номер партии смотрите на упаковке.

**Уход за инструментом:** по окончании шпатлевочных работ инструмент промывают водой или мыльным раствором.

**Расход:** от 0,5 кг/м<sup>2</sup>, в зависимости от типа поверхности и способа нанесения.

**Время высыхания:** при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха 65%: 6-24 часа. В зависимости от толщины слоя, температуры, влажности, свойств рабочей поверхности, время высыхания может увеличиваться.

**Внимание!** Содержит смесь 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он, 2-метил-Н-изотиазол-3-он (3:1). Может вызвать аллергическую реакцию. Держать в месте не доступном для детей. Избегать вдыхания паров при распылении. Пользоваться защитными перчатками. При попадании на кожу: промыть водой и мылом. При раздражении кожи или появлении сыпи: обратиться к врачу. Удалить содержимое, упаковку согласно местному законодательству.