



Aura Fix Akryl Spackel

Интерьерная акриловая финишная шпатлевка

- ✓ Белоснежная



Описание	
Свойства	<p>Готовая к применению безусадочная акриловая шпатлевка для внутренних работ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Удобна в нанесении ✓ Имеет отличную адгезию к основанию. ✓ Отлично заполняет неровности и углубления поверхности. ✓ Не стекает, не тянется за шпателем ✓ Быстро сохнет. ✓ Легко шлифуется, не забивая шлифовальный инструмент. ✓ Образует ровную поверхность. ✓ Белоснежная после высыхания ✓ Паропроницаемая. ✓ Экологичная. ✓ Без запаха.
Назначение	Для частичного, шовного и сплошного шпатлевания поверхностей перед нанесением финишного покрытия. Также рекомендуется для выравнивания, заполнения небольших неровностей, углублений и швов поверхности. Не следует применять в местах, подверженных воздействию воды.
Типы поверхностей для нанесения	Минеральные основания (бетон, штукатурка, гипс), гипсокартон, древесина.
Стандарты качества	
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть чистой, сухой и твердой. Разного рода загрязнения, отслоения, обои, непрочные осыпающиеся участки и вещества, снижающие адгезию шпатлевки к основанию (пыль, жиры, смазочные масла, пр.), необходимо тщательно удалить. Зараженные грибком, плесенью и т.п. поверхности очистить с применением средства Biotol или Biotol-Spray в соответствии с инструкцией по применению. Пористые поверхности перед шпатлеванием обработать грунтовкой TM Aura или TM Eskaro Aquastop, в соответствии с инструкцией по применению.
Нанесение	Перед применением шпатлевку перемешать. Не разбавлять водой. Наносить вручную

	шпателем. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже +5°C. Второй и последующие слои шпатлевки наносить после высыхания предыдущего. После высыхания зашпатлеванную поверхность отшлифовать наждачной бумагой до требуемого уровня гладкости.
Цвет	Белоснежный.
Расход	Около 1 л/м ² при сплошном шпатлевании и толщине слоя 1мм в зависимости от способа нанесения и типа поверхности.
Время высыхания	4 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% в зависимости от толщины слоя; полное высыхание – около 24 часов. При других температурах и влажности время высыхания может меняться.
Рабочие инструменты	Шпатель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая шпатлевка очищается механически.
Состав	Сополимерная акриловая дисперсия, наполнители, вода, добавки.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	3 года.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	При шлифовке рекомендуется использовать защитные очки и респиратор. Шпатлевка нетоксична, пожаро- и взрывобезопасна, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими шпатлевками и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании шпатлевки в глаза – промыть большим количеством воды.
Утилизация	Остатки высохшей шпатлевки подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Масса	1,5 кг – 16,5 кг - 27 кг
<p>Приведенная выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на ее применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия ее применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте www.eskaro.ua с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте www.eskaro.ua</p>	
Редакция Технического описания №03 от 15.03.2021.	