



Fine Filler

Мелкозернистая шпаклевка для стен и потолков

- ✓ Легко наносится
- ✓ Прекрасно шлифуется
- ✓ Толщина слоя до 4 мм



Описание	
Свойства	<p>Готовая к применению белая мелкозернистая шпаклевка для внутренних работ в сухих помещениях</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Высокая адгезия к основанию. ✓ Легко наносится и разглаживается до однородной поверхности, позволяя свести к минимуму шлифовальные работы. ✓ Прекрасно шлифуется. ✓ Быстро высыхает. ✓ Безусадочная. ✓ Подходит для финишного шпаклевания а также для заполнения стыков гипсокартонных плит. ✓ Удобная в работе: не тянется за шпателем, не забивает шлифовальный инструмент. <p>Максимальная толщина слоя:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 мм <p>Максимальный размер частиц:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0,15 мм
Назначение	<p>Для частичного и сплошного шпаклевания поверхностей перед нанесением финишного покрытия. Также рекомендуется для выравнивания, заполнения небольших неровностей, углублений швов поверхности, покрытия головок шурупов.</p> <p>Не следует применять в местах, подверженных воздействию воды.</p>
Типы поверхностей для шпаклевания	<p>Минеральные основания (бетон, штукатурка, гипс), гипсокартон.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007.

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Шпаклюемая поверхность должна быть сухой и тщательно очищенной от отслаивающегося материала, непрочного выветрившегося покрытия, высолов, грязи, пыли, жира и масел. Часто увлажняемые и подверженные образованию плесени поверхности перед покраской должны быть обработаны средством Biotol E или Biotol Spray. Ранее окрашенные поверхности полностью очистить с помощью скребка, щетки с жесткой щетиной, строительного фена или средства для снятия старых лакокрасочных материалов OPS Pro; глянцевые поверхности обработать наждачной бумагой до матовости. Швы и трещины усилить бумажной или стекловолоконистой лентой для швов. Пористые и сильно впитывающие поверхности предварительно прогрунтовать грунтом Aquastop или Tiefgrund в соответствии с инструкцией по применению.
Нанесение	Наносить вручную шпателем. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания +10...28°C и относительной влажности не более 80%. Второй и последующие слои шпаклевки наносить после высыхания предыдущего. После высыхания зашпаклеванную поверхность отшлифовать наждачной бумагой до требуемого уровня гладкости.
Цвет	Белоснежный.
Расход (на один слой)	Около 1 м ² /л при сплошном шпаклевании и толщине слоя 1мм в зависимости от способа нанесения и типа поверхности.
Время высыхания	Время высыхания слоя 1 мм: 2 ... 4 часа (при темп. +20°C и относительной влажности до 80%). Время высыхания зависит от толщины слоя, температуры и влажности воздуха.
Рабочие инструменты	Шпатель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая шпаклевка очищается механически.
Состав	Акриловый сополимер, наполнители, функциональные добавки, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре +5...30 °C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Содержит 1,2-Бензизотиазол-3(2H)-он. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Следовать общим правилам гигиены труда. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Не употреблять пищу или напитки во время обращения с продукцией, после окончания работы вымыть руки подходящими моющими средствами. Для предотвращения несчастных случаев рекомендуется использовать элементарные средства индивидуальной защиты. При шлифовке рекомендуется использовать защитные очки и респиратор. Шпаклевка не токсична, пожаровзрывобезопасна, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими шпаклевками и органическими растворителями.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Не допускать попадания в окружающую среду. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки. Упаковку, сухие обычные и опасные жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1,6 кг/л.
Объем/масса	0,6 л – 2,5 л – 10 л
<p>Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта, а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировке продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использования продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: http://eskarо.ee/ru/contacts/main_office_contacts</p>	