

Шпатлёвка WF 04 для гипсокатрона финишно-ремонтная, безусадочная.

Назначение

Применяется для выравнивания, и заполнения неровностей, царапин, раковин по ГКЛ, ГВЛ, СМЛ, ОСП, ОСБ, ГВЛВ, ГКЛВ. По предварительно зашпатлеванными полимерными шпатлёвками, либо оштукатуренными цементными (в сухих помещениях гипсовыми) штукатурками поверхностям стен и потолков под последующую окраску любыми типами ЛКМ, оклеиванием обоями и синтетическими плёнками.

Может использоваться для наружных работ, а так же в любых типах помещений.

Идеальна для выравнивания поверхности под декоративные штукатурки.

Особые Свойства

- Влагостойкая
- Для наружных и внутренних работ
- Имеет в составе бактерицидные, и фунгицидные добавки препятствующие образованию грибков и плесени.
- Идеальная белизна
- Высокоэластичная
- Прочная
- Безусадочная
- Высокая адгезия к любому типу строительных материалов.
- В определенной степени сохраняется эластичность после высыхания – это позволяет избегать появления «паутинных» трещин.

Тип поверхности

Бетон, кирпич, дерево, штукатурка, ЦСП, стеклосетка, **стеклохолст, флизелин и т.п.**), подготовленная минеральная плита и пр. ДВП, ДСП, ГКЛ, ГВЛ, СМЛ ГВЛВ, ГКЛВ и т.п.

Предварительная подготовка поверхности и

Поверхность должна быть твердой, сухой, очищенной от пыли, отслаивающейся краски, воска, жирных (масляных) пятен, мастик и силикона. Непрочные (рыхлые) участки удалить и

нанесение	<p>отремонтировать.</p> <p>Перед нанесением, поверхность огрунтовать грунтом «Livna 27» или сильно впитывающую поверхность грунтом «Livna 07» . А в случае работ в помещениях с плохой вентиляцией или повышенной влажностью рекомендуем первым слоем нанести противогрибковые средства «Livna ET28» или «PROFIT GF23»</p> <p>Не рекомендуется применение других грунтов, так как их применение может существенно снизить адгезию шпатлёвки и в целом срок службы.</p> <p>Рекомендуем наносить слой за один раз не более 3 мм. При необходимости, после просушки, можно наносить следующие слои, так же с просушкой каждого, для полного идеального выравнивания.</p>
Способ нанесения	<p>Перед применением шпатлёвку тщательно перемешать. Не наносить шпатлёвку на поверхности, при температуре ниже +5°C и выше +35°C.</p>
Состав	<p>Полимеры. Экологически безопасные минеральные компоненты. Смесь органических биоцидных компонентов.</p>
Блеск	<p>матовый.</p>
Цвет, колеровка	<p>Белый. При необходимости допускается колеровать в светлые тона любыми пигментами для водорастворимых красок, любых систем, а так же тонер красками «Livna-S133» не рекомендуется добавлять пигментных паст более 5% от объема (возможно изменение вязкости шпатлевки и как следствие уменьшится толщина слоя нанесения)</p>
Срок службы	<p>При использовании по назначению не ограничен.</p>

Расход	Зависит от толщины слоя. При слое 1 мм 1,7кг/м ²
Здоровье и безопасность	<p>Продукт не содержит органических растворителей и выпускается в соответствии с требованиями европейских санитарных норм. Соответствует европейскому экологическому стандарту, регулирующему содержание ЛОС (летучих органических соединений) 2004/42/ЕС.</p> <p>(превосходит требования Российским санитарных норм)</p> <p>Во время работы рекомендуем надевать защитные очки и перчатки.</p> <p>При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При необходимости обратитесь к врачу. При попадании на кожу, промойте водой с мылом.</p> <p>Храните банки с плотно закрытой крышкой в местах, недоступных детям.</p>
Охрана окружающей среды	<p>Не выливайте остатки шпатлёвки на почву, в канализацию или водостоки. Пустую тару и засохшую шпатлёвку сдавать на свалку как бытовые отходы.</p> <p>Не содержит органических растворителей. Не горит и не способствует горению.</p> <p>Не содержит тяжелых металлов.</p>
Хранение	<p>Хранить при температуре +5° С до +35°С в плотно закрытой таре. Не допускать охлаждения ниже +3°С! Гарантийный срок хранения 12 мес. Со дня изготовления.</p>

В случае возникновения особых проблем запросить техническую службу.

Примечание 1: Изготовитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в других целях, не предусмотренных в инструкции. В случае сомнения материал следует самостоятельно подвергнуть испытаниям, или обратиться за советом к поставщику. После предъявления настоящей инструкции, прежние технические документы по данному материалу считаются недействительными.

Примечание 2: Использовать материал строго по назначению.