










Euro Filler Light - Евро Филлер Лайт

Тип	Легкая шпатлевка для стен и потолка.
Область применения	Предназначена для финишной отделки неокрашенных и ранее окрашенных поверхностей (воднодисперсионными и алкидными красками) при условии соблюдения технологии, а также полного и частичного выравнивания гипсовых, гипсокартонных плит с использованием шовной ленты, ДВП, бетонных, пенобетонных, газобетонных, кирпичных, оштукатуренных поверхностей в сухих помещениях под окраску и оклеивание обоями.
Объекты применения	Применяется для сухих помещений в системе с грунтовкой Euro Primer или Prof Base и красками Euro White, Euro Smart 2, Euro Matt 3, Euro Power 7, Euro Trend, Euro Extra 20, Prof Euro 20, Prof Euro 2, Prof Euro 3, Prof Euro 7, а также красками Harmony и Joker и др.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	    
Базис	КТА
Цвета	Белый. Колеруется по каталогу Tikkurila «Color Light». Шпатлевку необходимо перемешать перед колеровкой. Во избежание различий в оттенке используйте шпатлевку одной партии. Шпатлевка также может использоваться в неколерованном виде. Внимание: возможность колеровки предусмотрена, прежде всего с целью сокращения расхода финишного покрытия. Повторное воспроизведение цвета не гарантируется.
Расход	0,7 л/м ² при толщине слоя 1 мм.
Тара	0,9л, 2,7л, 9 л.
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится шпателем.
Время высыхания	2–24 часов в зависимости от толщины слоя.
Сухой остаток	Около 65%.
Плотность	Около 1,2 кг/л.
Хранение	В плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Срок годности 2 года со дня изготовления в не вскрытой заводской упаковке.
Сертификат соответствия	 Сертификат Соответствия
Свидетельство о государственной регистрации	 Свидетельство о государственной регистрации

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Поверхность должна быть сухой и чистой. Работы проводить при температуре не ниже +15°C и относительной влажности воздуха – не выше 80 %.
Предварительная подготовка	Неокрашенные поверхности: Поверхность очистить от загрязнений, старые непрочные покрытия удалить, крупные дефекты, кирпичные и деревянные основания выровнять



Euro Filler Light - Евро Филлер Лайт

Выравнивание	<p>штукатурным раствором. Поверхность прогрунтовать грунтовкой Euro Primer или Prof Base.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности: Удалить слабо держащуюся краску. Поверхность вымыть моющим средством, затем тщательно промыть водой. После высыхания отшлифовать твердые, глянцевые поверхности до матового состояния, пыль удалить. При необходимости крупные дефекты выровнять штукатурным раствором. Сильно впитывающие участки прогрунтовать грунтовкой Euro Primer или Prof Base.</p> <p>Наносить шпателем на сухую подготовленную поверхность в один или несколько слоев. Второй и последующие слои наносить при полном высыхании предыдущего слоя. Рекомендуемая толщина слоя - 1-3 мм, в трещинах - до 5 мм. После полного высыхания поверхность отшлифовать, пыль удалить. Инструмент промыть водой.</p> <p>При минимальной толщине слоя шпатлевку также можно использовать для создания финишного покрытия со структурной поверхностью. Для отделки поверхности использовать специальные инструменты для декорирования. Структурное финишное покрытие не является влаго- и водостойким, для повышения износостойкости использовать водно-дисперсионные ЛКМ (лак, лазурь, краска).</p>
Очистка инструментов	<p>Сразу после использования вымыть водой. Засохшую шпатлевку удалить механическим способом.</p>

ОХРАНА ТРУДА

Избегать попадания в глаза. При попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

ТРАНСПОРТИРОВКА

В плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Срок годности 2 года со дня изготовления в не вскрытой заводской упаковке.

□ Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

**Выбрали продукт?
Найдите ближайший магазин в вашем городе**

