|  |
| --- |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ15.12.2011 |
| Луя покрывная краска, полуглянцевый | Луя покрывная краска, полуглянцевый[http://www.tikkurila.ru/images/magnify.gif Увеличить](http://www.tikkurila.ru/files/3560/Luja_puolikiiltava.jpg) MED |
| **ТИП** | Специальная акрилатная краска, содержащая противоплесневый компонент, защищающий поверхность. |
| **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** | Предназначена для окраски бетонных, оштукатуренных, зашпатлеванных, кирпичных, гипсовых, древесностружечных и древесноволокнистых плит внутри помещения. Подходит для окраски как новых, так и ранее окрашенных поверхностей. Подходит для окраски радиаторов отопления. |
| **ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** | Применяется для окраски стен и потолков во влажных помещениях и в помещениях лечебно-профилактических учреждений, в помещениях, от поверхностей которых требуется стойкость к мытью и износу, например, вестибюлях, лестничных клетках, коридорах и палатах больниц, а также других поверхностей, которые подвергаются большой нагрузке. Одобрена для окраски помещений предприятий пищевой промышленности (Закон о продовольствии Финляндии 23/2006). |
|  |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ** |  |  |
|   | ЛКМ для внутренних стен Полуглянцевые ЛКМ Водоразбавляемые ЛКМ Наносить валиком Наносить распылением Наносить кистью Расход на шероховатую поверхность**5**Расход на гладкую поверхность**8** |
| Базис | A и C |
| Цвета | Согласно каталогам «Тиккурила Симфония». |
| Цветовые каталоги | [Почувствуй цвет](http://www.tikkurila.ru/bytovye_i_obschestroitelnye_kraski/tsveta/katalogi_tsvetov_dlya_vnutrennej_okraski/pochuvstvuj_tsvet_-_novinka%21/vse_tsveta/) |
| Степень блеска | Полуглянцевая |
| Класс эмиссии строительного материала | M1 |
| Расход | ок. 5–8 м²/л.В системе "Луя" – наносить на менее 0,32 кг/м² при нанесении в два слоя. При этом минимальный расход на один слой – 0,13 л/м². |
| Тара | базис А - 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л. базис С - 0,9 л, 2,7 л, 9 л.  |
| Растворитель | Вода |
| Способ нанесения | Наносится кистью, распылением под высоким давлением или валиком. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,015" – 0,021". Допускается разбавлять до 5 % по объему. |
| Время высыхания, +23 °C при отн. влажн. воздуха 50 % | На отлип – 2 часа.Следующий слой можно наносить  через 4 часа. |
| Стойкость к мытью | Отличная, выдерживает более 20 000 проходов щеткой. Устойчива к сильным моющим и дезинфекционным средствам, применяемых в больницах. |
| Стойкость к химикатам | Устойчива к растворителям, например, к уайт-спириту. |
| Термостойкость | 85 °C. |
| Стойкость к мокрому трению | 1 класс по ISO 11998. |
| Сухой остаток | 40 %. |
| Плотность | 1,2 кг/л. |
| Хранение | Защищать от мороза. |
| Код | 805-серия |
| Свидетельство о государственной регистрации | [Свидетельство о государственной регистрации](http://www.tikkurila.ru/files/5179/Luja_all.pdf) |
| Сертификат пожарной безопасности | [Пожарный сертификат](http://www.tikkurila.ru/files/4344/No._18.pdf) |
|  |
| **ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ** |  |  |
| Условия при обработке | Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +5 ºС и относительная влажность воздуха – не выше 80 %. |
| Предварительная подготовка | Неокрашенная поверхность: Обезжирить и очистить поверхность от грязи и пыли. Неровности выправить подходящей шпатлевкой серии "Престо", высохшую поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости, загрунтовать универсальной грунтовкой "Луя" или грунтовкой "Варма". Ранее окрашенные поверхности: Вымыть поверхность раствором "Маалипесу" или "Хомеенпойсто" согласно инструкциям по применению, затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Отслаивающуюся краску удалить скребком. Твердые, глянцевые слои старой краски отшлифовать до матового состояния, пыль от шлифовки удалить. Неровности выправить подходящей шпатлевкой "Престо". Высохшую поверхность отшлифовать и пыль удалить. При необходимости, перед покрывной окраской загрунтовать универсальной грунтовкой "Луя" или грунтовкой "Варма". |
| Окраска | Краску тщательно перемешать перед применением. Наносить кистью, валиком или распылением в 2 слоя. |
| Очистка инструментов | Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевшую краску рекомендуется удалить моющим средством для кистей "Пенсселипесу". |
| Уход | Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеокрашенной поверхности в течение нескольких недель, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение прибл. одного месяца после окраски. В случае необходимости для очистки покрытия в данный период можно применить легкую очистку мягкой щеткой или влажной тканью. Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или щетки, либо губки. Сильно загрязненные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8-10), например, тряпкой или губкой. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой. При приготовлении моющего раствора придерживаться рекомендаций производителей моющих средств. |
| Ремонтная окраска | Поверхность, окрашенную краской "Луя", можно окрашивать однотипной водоразбавляемой краской. См. пункт "Предварительная подготовка".  |
|  |
| **ОХРАНА ТРУДА**  | Продукт не классифицирован, как опасный. На продукт имеется паспорт техники безопасности.[Паспорт техники безопасности](http://www.tikkurila.ru/files/2799/LUJA_804_805_699_MSDS_RUS.pdf)  |
|  |
| **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ** | Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывезти на свалку – соблюдать местное законодательство.  |
| **ТРАНСПОРТИРОВКА** | VAK/ADR - |
|  |