



Луя 40 покрывная краска, полуглянцевый

Тип	Специальная акрилатная краска, содержащая противоплесневый компонент, защищающий поверхность.
Область применения	Предназначена для окраски бетонных, оштукатуренных, зашпаклеванных, кирпичных, гипсовых и древесноволокнистых плит внутри помещения. Подходит для окраски как новых, так и ранее окрашенных поверхностей.
Объекты применения	Применяется для окраски стен и потолков во влажных помещениях и в помещениях, от поверхности 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.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	A и C
Цвета	Колеруется по каталогам цветов гаммы "Тиккурила Симфония".
Степень блеска	Полуглянцевая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	ок. 5–8 м ² /л. В системе "Луя" – наносить на менее 0,32 кг/м ² при нанесении в два слоя. При этом минимальный расход на один слой – 0,13 л/м ² . базис А - 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л. базис С - 0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Тара	Вода
Разбавитель	
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. На отлип – 2 часа. Следующий слой можно наносить через 4 часа.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	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 и денатурату.
Термостойкость	85 °C.
Стойкость к мокрому трению	1 класс по ISO 11998.
Сухой остаток	ок. 40 %.
Плотность	ок. 1,2 кг/л.
Хранение	Защищать от мороза.
Код	805-серия
Свидетельство о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации



Луя 40 покрывная краска, полуглянцевый

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +5 °C и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:
Обезжирить и очистить поверхность от грязи и пыли. Неровности выпрямить подходящей шпатлевкой серии "Престо", высохшую поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости, засушливать универсальной грунтовкой "Луя" или грунтовкой "Варма".

Ранее окрашенные поверхности:

Вымыть поверхность раствором "Маалипесу" согласно инструкции 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 выпрямить подходящей шпатлевкой "Престо".
Высохшую поверхность отшлифовать и пыль удалить. При необходимости, перед покрывной окраской засушливать 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 "Пенселипесу".

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 (рН 6–8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или щетки, либо губки. Сильно загрязненные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (рН 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](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ ТРАНСПОРТИРОВКА

Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывезти на свалку – соблюдать местное законодательство.
VAK/ADR -

Приведённая 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



Техническая спецификация 16.01.2013
(Предыдущая дата 15.12.2011)

Луя 40 покрывная краска, полуглянцевый

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.