



Луя универсальная грунтовка

Тип	Акрилатная грунтовка. Входящая в состав грунтовки противогрибковая добавка защищает лакокрасочное покрытие.
Область применения	Предназначена для грунтовки бетонных, оштукатуренных, зашпатлеванных, кирпичных и картонных поверхностей, а также древесностружечных и древесноволокнистых плит. Подходит для новых, а также ранее окрашенных поверхностей. Обладает хорошей адгезией к чистым поверхностям, окрашенным ранее латексными, алкидными, эпоксидными или каталитическими красками.
Объекты применения	Применяется для грунтовки стен и потолков внутренних помещений. Подходит в качестве грунтовки под краску "Луя", а также под акрилатные краски Tikkurila для поверхностей внутренних помещений. Не является компонентом влагоизоляционной системы "Луя"!



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	AP
Цвета	Белый. Можно колеровать в светлые цвета гаммы «Тиккурила Симфония». При колеровке применять только половину от указанного в рецептуре объема пигментных паст. Могут быть незначительные отклонения по цвету от эталона.
Степень блеска	Глубоко матовая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	На непитающие поверхности – 7–10 м ² /л. На питающие поверхности – 5–8 м ² /л.
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л и 18 л.
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится валиком, кистью или распылением под высоким давлением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,015"-0,021". Допускается разбавлять до 10 % по объему.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	На отлип – 30 минут.
Стойкость к мытью	Окраску можно производить через 2 часа. Выдерживает более 5000 проходов щеткой.
Стойкость к химикатам	Устойчива к очищающим химикатам и слабым растворителям, например к уайт-спириту.
Термостойкость	85 °C.
Стойкость к мокрому трению	Класс 2 по ISO 11998.
Сухой остаток	36 %.
Плотность	1,4 кг/л.
Хранение	Защищать от мороза.
Код	219 0201
Свидетельство о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации



Луя универсальная грунтовка

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Грунтуемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха не ниже +5 °С и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.
Предварительная подготовка	Неокрашенная поверхность: Очистить поверхность от пыли и грязи. Загрунтовать универсальной грунтовкой "Луя". При необходимости, выровнять поверхность подходящей шпатлевкой серии "Престо". Окраску можно производить, например, покрывными красками "Луя", "Ремонти-Ясся" или "Яссяпласт". Окрашенная поверхность: Поверхность вымыть моющим средством "Маалипесу", затем тщательно промыть чистой водой. Неровности выправить подходящей шпатлевкой серии "Престо", высушить поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить.
Грунтование	Перед применением грунтовку тщательно перемешать. При необходимости, разбавить водой. Наносить грунтовку валиком, кистью или распылением.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты вымыть водой. Для удаления слегка затвердевшей краски с инструмента рекомендуется использовать моющее средство для кистей "Пенсселипесу".
Уход	При необходимости, не ранее, чем через 1 месяц после окраски. Загрязнения на поверхности можно очищать смоченной в нейтральном моющем растворе (рН 6–8) и отжатой тканью или губкой. Придерживаться инструкций производителя моющего средства. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой. После окраски необходимо осторожно обращаться с поверхностью в течение нескольких недель, так как она достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение, примерно, одного месяца после окраски. При необходимости, производить легкую очистку влажной тряпкой.

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 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.