



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 28.03.2022



TIKKURILA

LUJA YLEISPOHJAMAALI

ЛУЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГРУНТОВКА

ТИП

Акрилатная грунтовка. Входящая в состав грунтовки противоплесневая добавка защищает лакокрасочное покрытие.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для грунтования стен и потолков внутри помещений. Подходит в качестве грунтовки под краску Tikkurila «Luja», под акрилатные краски Tikkurila, а также перед оклейкой обоями.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для грунтования 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 поверхностям, окрашенным ранее дисперсионными, алкидными, эпоксидными или каталитическими красками.



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.



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 28.03.2022

LUJA YLEISPOHJAMAALI

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

База	AP BASE
Цвет	База - AP Цвет белый. Можно колеровать в светлые цвета гаммы Tikkurila «Symphony». При колеровке применять только половину от указанного в рецептуре объема пигментных паст. Могут быть незначительные отклонения по цвету от эталона.
Блеск	Глубокоматовый
Расход	7-10 м ² /л по ровной невпитывающей поверхности; 5-8 м ² /л по впитывающей поверхности.
Фасовка	2,7 л, 9 л 2,7л, 9л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением под высоким давлением. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,015"-0,021". Допускается разбавлять до 10% по объему.
Время высыхания	«От пыли» – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 2 часа.
Плотность (кг/л)	1,4 кг/л.
Химическая стойкость	Устойчива к чистящим химикатам и растворителям, например, к уайт-спириту.
Стойкость к мокрому истирианию	Класс 2 по ISO 11998.
Термостойкость	85°C
Сухой остаток по объему (%)	39
Предельная величина ЛОС	Покрытие соответствует директиве Европейского союза 2004/42/CE по содержанию летучих органических соединений.

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.



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 28.03.2022

LUJA YLEISPOHJAMAALI

Хранение и транспортировка

Защищать от мороза. Предохранять от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.

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.



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 28.03.2022

LUJA YLEISPOHJAMAALI

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Грунтовку наносить при температуре не ниже +5 °C и относительной влажности воздуха – не более 80%.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

перед нанесением поверхность очистить от пыли, меловой или известковой побелки, непрочно держащихся старых покрытий. При необходимости, выровнять поверхность подходящей шпатлевкой Tikkurila «Presto», высохшую поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить.

Окрашенная поверхность:

вымыть поверхность раствором Tikkurila «Maalipesu», затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. При необходимости, выровнять поверхность подходящей шпатлевкой Tikkurila «Presto», высохшую поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить.

Окраска

Грунтовку перед применением тщательно перемешать. При необходимости, разбавить водой. Наносить грунтову валиком, кистью или распылением.

Финишную окраску можно производить покрывными красками, например, Tikkurila «Luja» или Tikkurila «Remontti-Assa».

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевшую грунтовку удалить с помощью моющего средства Tikkurila «Pensselipesu».

Эксплуатация поверхности

Загрязненную поверхность можно очистить не ранее, чем через месяц после окраски. Загрязнения на поверхности можно очищать смоченной в нейтральном моющем растворе (pH 6–8) мягкой тканью или губкой. Руководствоваться инструкций производителя моющего средства. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой.

Покрытие достигает заданного уровня прочности и износостойкости в течение одного месяца после окраски. При необходимости, производить легкую очистку влажной тряпкой.

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.