



TIKKURILA
LUMI
ЛУМИ

ТИП	Исключительно белая, обладающая отличными кроющими свойствами акрилатная краска для внутренних работ.
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Предназначена для окраски новых и ранее окрашенных оштукатуренных, бетонных, зашпатлеванных, кирпичных, картонных, оклеенных обоями под окраску и деревянных поверхностей, древесностружечных, древесноволокнистых и гипсокартонных плит внутри помещений. Не подходит для окраски дверей и мебели.
ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ	Применяется для окраски стен в гостиных, спальнях и других жилых сухих помещениях.



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.

LUMI

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
База	AL BASE
Цвет	Согласно справочнику-каталогу Tikkurila «Lumi», а также в белые и пастельные оттенки по каталогу цветов Tikkurila «Симфония»
Блеск	Глубокоматовый
Расход	На впитывающие поверхности – 7–9 м ² /л. На невпитывающие поверхности – 10–12 м ² /л.
Фасовка	2.7 л, 9 л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносите распылением или валиком. При окраске границ можно использовать кисть. При нанесении безвоздушным распылением применять сопло 0,017" – 0,021". Допускается разбавлять на 0–5 % по объему.
Время высыхания (при 20±2°С и относительной влажности 65±5 %)	От пыли – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 1–2 часа.
Плотность (кг/л)	Около 1,5 кг/л в зависимости от оттенка.
Химическая стойкость	Выдерживает чистящие химикаты и слабые растворители, например, уайт-спирит.
Стойкость к мытью	Выдерживает легкую влажную уборку.
Стойкость к мокрому истиранию	2 класс по ISO 11998 и EN 13300.
Термостойкость	85°С, ISO 4211-3.
Сухой остаток по объему (%)	40
Предельная величина ЛОС	Cat (A/a) 30 г/л (2010) Содержит VOC (ЛОС) макс. 30 г/л.

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.



LUMI

**Хранение и
транспортировка**

Хранить в сухом и прохладном месте, в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.

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.



LUMI

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже 10°C и относительная влажность воздуха – не выше 80%.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Очистить поверхность от грязи и пыли. При необходимости, выправить поверхность шпатлевкой Tikkurila Euro Filler Light. Высохшую поверхность отшлифовать, пыль удалить. Загрунтовать, например, грунтовкой Tikkurila Euro Primer.

Ранее окрашенные поверхности:

Вымыть поверхность раствором Tikkurila Maalipesu, затем тщательно промыть водой. Твердую, глянцевую, окрашенную поверхность отшлифовать до матового состояния. Пыль от шлифовки удалить. Неровности выправить подходящей шпатлевкой Tikkurila Euro Filler Light, высохшую поверхность отшлифовать. Пыль удалить. При необходимости, до окраски загрунтовать, например, грунтовкой Tikkurila Euro Primer.

Окраска

Краску тщательно перемешать перед применением, при необходимости, разбавить водой. Наносить валиком или распылением в 1–2 слоя. При окраске границ можно использовать кисть.

Очистка инструментов

Убрать лишнюю краску с инструмента. Рабочие инструменты промыть водой с мылом.

Эксплуатация поверхности

Заданный уровень стойкости покрытия к мытью достигается через 4 недели. В течение указанного периода избегать очистки поверхности.

При необходимости не ранее, чем через 1 месяц с момента покраски очистите поверхность нейтральным (pH 6 – 8) раствором моющего средства с использованием мягкой щетки или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8–10) с помощью мягкой ткани или губки. Придерживаться указаний производителя моющего средства. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой. Если необходимо очистить поверхность вскоре после окраски, выполняйте очистку без лишних усилий сухой или влажной мягкой губкой.

Ремонтная окраска

Поверхность, окрашенную краской для интерьера Tikkurila Lumi, можно окрашивать той же краской или другой водоразбавляемой идентичной краской Tikkurila. См. пункт «Предварительная подготовка».

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.