



TIKKURILA  
**TIKKURILA LIITU**  
ЛИИТУ

<b>ТИП</b>	Водоразбавляемая краска для школьных досок.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Для окраски поверхности школьных досок, стен и мебели. Легкое нанесение и удаление надписей мелом.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Для окраски поверхности школьных досок, стен и мебели внутри помещений.



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

## TIKKURILA LIITU

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
База	А, С
Цвет	Колеруется в пастельные и насыщенные оттенки по каталогу цветов Tikkurila «Симфония». Кроме этого, готовый цвет чёрный № 202
Блеск	Матовая.
Расход	8-10 м <sup>2</sup> /л.
Фасовка	А: 0.9 л С: 0.9 л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносите валиком, кистью или распылением.  - Воздушное распыление: давление распыления – 3-4 бар, размер сопла - 1,6-1,8 мм, количество разбавителя – 15-30% от объема раствора; - Распыление под высоким давлением: давление в сопле – 140-160 бар, размер сопла – 0,011"-0,013", количество разбавителя – 0-5% от объема раствора; - Комбинированное воздушное и безвоздушное распыление под высоким давлением: давление в сопле – 140-160 бар, давление распыления – 2 бара, размер сопла – 0,011"-0,013", количество разбавителя – 0-5% от объема раствора.
Время высыхания (при 20±2°С и относительной влажности 65±5 %)	Повторное нанесение через 6 часов. Полное высыхание через неделю.
Плотность (кг/л)	Около 1,2 кг/л (ISO 2811)
Стойкость к мокрому истиранию	1 класс по ISO 11998 и EN 13300.
Сухой остаток по объему (%)	39
Предельная величина ЛОС	(кат. A/d) 130 г/л (2010) Содержит ЛОС не более 130 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.



## TIKKURILA LIITU

**Хранение и  
транспортировка**

Защищать от мороза. Хранить в сухом и прохладном месте, 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.

# TIKKURILA LIITU

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха – минимум 8°C, относительная влажность воздуха – 80%.

### Предварительная подготовка

Неокрашенные поверхности:

Очистите поверхность от грязи и пыли. При необходимости выровняйте поверхность подходящей шпатлевкой Tikkurila Euro Filler Light и отшлифуйте высохшую поверхность. Удалите шлифовальную пыль. Загрунтуйте поверхность стен универсальной грунтовкой Tikkurila Luja, поверхность мебели адгезионной грунтовкой Tikkurila Otex Akva.

Ранее окрашенные поверхности:

Промойте ранее окрашенную поверхность моющим средством Tikkurila Maalipesu, как это указано в инструкции на упаковке. Дайте высохнуть. Отшлифуйте поверхность и удалите шлифовальную пыль. Выровняйте возможные неровности подходящей шпатлевкой Tikkurila Euro Filler Light. Загрунтуйте при необходимости универсальной грунтовкой Tikkurila Luja или адгезионной грунтовкой Tikkurila Otex Akva.

### Нанесение финишного покрытия

Новые поверхности:

Перед использованием краску тщательно перемешать. При необходимости разбавьте краску водой. Нанесите при помощи валика с коротким ворсом, кисти или распылителя в 1-2 слоя.

### 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.

Остатки раствора смыть водой с помощью губки. 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

Поверхности, ранее окрашенные краской Tikkurila Liitu, можно перекрашивать той же самой краской. См. п. «Предварительная подготовка».

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 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.