



TIKKURILA
TIKKURILA LIITU
ЛИИТУ

| | |
|---------------------------|--|
| ТИП | Водоразбавляемая краска для школьных досок. |
| ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ | Для окраски поверхности школьных досок, стен и мебели. Легкое нанесение и удаление надписей мелом. |
| ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ | 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 ² /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.