



TIKKURILA

TIKKURILA PRIIMA

КРАСКА ОДНОГО СЛОЯ

ТИП

Глубокоматовая водно-дисперсионная интерьерная краска для стен и потолков с максимальной укрывистостью.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для окраски неокрашенных и ранее окрашенных стен и потолков в сухих помещениях по хорошо подготовленным минеральным поверхностям: бетонным, оштукатуренным, зашпатлеванным, гипсокартону, в том числе по древесностружечным и древесноволокнистым плитам.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендована для окраски в зданиях и сооружениях типа А, Б и В (в том числе в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений).

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 03.10.2020

TIKKURILA PRIIMA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет	Для получения пастельных и насыщенных оттенков воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. База АК может также использоваться в качестве белой краски. При окрашивании в яркие цвета на базе С, рекомендуется предварительно нанести слой краски базы АК, заколерованной в похожий оттенок. База С используется только в колерованном виде!
Блеск	Глубокоматовый. При окрашивании потолка создает покрытие с сатиновым блеском.
Расход	9-11 м ² /л по ровной невпитывающей поверхности; 6-8 м ² /л по неровной впитывающей поверхности.
Фасовка	0,9 л, 2,7 л, 5 л, 9 л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится валиком, кистью или распылением. При нанесении краску разбавлять не рекомендуется. Для достижения оптимального расхода и наилучшей укрывистости рекомендуется использовать большой синтетический валик с длиной ворса не менее 14 мм. При нанесении безвоздушным распылением использовать следующие режимы: База АК: Давление - 250 бар Диаметр сопел: 0,013-0,019 дюйма Угол распыла выбирается от формы поверхности. База С: Давление - 200 бар Диаметр сопел: 0,013-0,019 дюйма Угол распыла выбирается от формы поверхности.
Время высыхания (при 20±2°C и относительной влажности 65±5 %)	2 часа перед нанесением следующего слоя. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
Плотность (кг/л)	около 1,2 - 1,6 кг/л в зависимости от оттенка.

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 03.10.2020

TIKKURILA PRIIMA

Стойкость к мокрому истирианию	Краска образует влагостойкое покрытие, устойчивое к легкому мытью мягкой поролоновой губкой с применением бытовых неабразивных моющих средств (2 класс стойкости к истирианию по стандарту ГОСТ 32300/ ISO 11998/ DIN EN 13 300). После мытья допускается небольшое изменение блеска покрытия. Выдерживает более 5000 проходов щеткой по стандарту DIN 53778 T2.
Сухой остаток по массе (%)	около 60% в зависимости от цвета.
Предельная величина ЛОС	Priima содержит VOC (ЛОС) менее 10 г/л.
Хранение и транспортировка	Защищать от мороза. Хранить и транспортировать при t выше 5°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Беречь от нагрева и влаги. Не ставить вверх дном. Срок годности – 3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке. Находящийся во вскрытой таре или заколерованный продукт не выдерживает длительного хранения.

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 03.10.2020

TIKKURILA PRIIMA

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Окрасочные работы проводить при температуре не ниже 5°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.

Предварительная подготовка

Неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от загрязнений, пыли и жира. Впитывающие и пористые поверхности рекомендуется загрунтовать грунтовкой Tikkurila Euro Primer. При сплошном шпатлевании готовыми шпатлевками грунтование не требуется. Грунтование обязательно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями.

Ранее окрашенные поверхности:

С ранее окрашенной поверхности снять скребком отслаивающуюся краску и всю поверхность отшлифовать, пыль удалить. Меловую побелку или известковую краску полностью удалить, после чего промыть поверхность водой с моющим средством Tikkurila Maalipesu, а затем чистой водой и просушить. Неровности и дефекты зашпатлевать шпатлевкой Tikkurila Euro Filler Light. После высыхания поверхность отшлифовать, пыль удалить, загрунтовать грунтовкой Tikkurila Euro Primer.

Окраска

Краску перед применением перемешать. Наносить кистью, валиком или распылением. Для достижения оптимального расхода и наилучшей укрывистости рекомендуется использовать большой синтетический валик с длиной ворса не менее 14 мм. При нанесении краску разбавлять не рекомендуется. Во избежание различий в оттенке использовать краску одной партии. Краску наносить в один слой.

Очистка инструментов

Убрать лишнюю краску с инструмента. Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевшую краску удалить с помощью средства для очистки малярных инструментов.

Эксплуатация поверхности

Заданный уровень стойкости покрытия к мытью достигается через 4 недели. В течение указанного периода избегать очистки поверхности. Допускается очистка только сухой мягкой щеткой или губкой.

По истечении 1 месяца, если требуется очистка, используйте сухую или слегка влажную губку. При необходимости удалить загрязнение с поверхности избегайте точечного интенсивного мытья. Покрытие следует мыть, не оставляя подтеков и разводов, большими участками сверху вниз, пока не будет очищена вся стена. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой.

Окружающая среда и безопасность

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха, не оказывает опасного воздействия на окружающую среду, не токсична. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими красками и растворителями.

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

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.