



TIKKURILA

# PRIIMA

КРАСКА ОДНОГО СЛОЯ

<b>ТИП</b>	Глубокоматовая водно-дисперсионная интерьерная краска для стен и потолков с максимальной укрывистостью.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	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.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	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

## PRIIMA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
<b>Цвет</b>	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!
<b>Расход</b>	9-11 м <sup>2</sup> /л по ровной непитьвающей поверхности; 6-8 м <sup>2</sup> /л по неровной впитывающей поверхности.
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Способ нанесения</b>	Наносится валиком или кистью. 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.
<b>Время высыхания</b>	2 часа перед нанесением следующего слоя. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
<b>Плотность (кг/л)</b>	около 1,2 - 1,6 кг/л в зависимости от оттенка.
<b>Стойкость к мокрому истиранию</b>	Краска образует влагостойкое покрытие, устойчивое к легкому мытью мягкой поролоновой губкой с применением бытовых неабразивных моющих средств (2 класс стойкости к истиранию 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.
<b>Сухой остаток по массе (%)</b>	около 60% в зависимости от цвета.
<b>Предельная величина ЛОС</b>	Priima содержит VOC (ЛОС) менее 10 г/л.
<b>Хранение и транспортировка</b>	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.

# PRIMA

## 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. Грунтование обязательно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным готовыми шпатлевками и 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 или валиком. 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.

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 несем 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.