



TIKKURILA

# TIKKURILA PERFECTA

ПЕРФЕКТА

**ТИП**

Водоразбавляемая краска для стен и потолка.

**ОБЛАСТЬ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Предназначена для окраски стен и потолков в сухих помещениях по бетонным, кирпичным, оштукатуренным, зашпатлеванным поверхностям, гипсокартону, древесностружечным и древесноволокнистым плитам. Может использоваться в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений.

**ОБЪЕКТЫ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Применяется для окраски стен и потолков в 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.



TIKKURILA

## TIKKURILA PERFECTA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
<b>База</b>	А, С
<b>Цвет</b>	Для получения пастельных и насыщенных оттенков воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. База А может также использоваться в качестве белой краски. При окрашивании в яркие цвета на базе С, рекомендуется предварительно нанести слой краски базы А, заколерованной в похожий оттенок. База С используется только в колерованном виде.
<b>Блеск</b>	Глубокоматовый.
<b>Расход</b>	9-11 м <sup>2</sup> /л по ровной непитающей поверхности; 7,5-9,5 м <sup>2</sup> /л по неровной впитывающей поверхности.
<b>Фасовка</b>	А: 0.9 л, 2.7 л, 9 л С: 0.9 л, 2.7 л, 9 л
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, распылением или валиком. При нанесении безвоздушным распылением без разбавления краски использовать следующий режим: давление – 300 бар; диаметр сопел – 0,013-0,019 дюйма. Угол распыла выбирается в зависимости от формы поверхности. С разбавлением водой 5 %: давление – 250 бар; диаметр сопел – 0,013-0,019 дюйма. Угол распыла выбирается в зависимости от формы поверхности.
<b>Время высыхания</b>	На отлип - 2 часа, 4 часа перед нанесением следующего слоя. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 4 недели.
<b>Плотность (кг/л)</b>	Около 1,2 - 1,4 кг/л в зависимости от цвета
<b>Стойкость к мытью</b>	Краска образует покрытие, устойчивое к многократному интенсивному мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств.
<b>Стойкость к мокрому истиранию</b>	1 класс стойкости к мокрому истиранию по стандарту ISO 11998/ DIN EN 13 300). Выдерживает более 10000 проходов щеткой по стандарту DIN 53778 T2.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	Около 60% в зависимости от цвета.
<b>Предельная величина ЛОС</b>	Perfecta содержит VOC (ЛОС) менее 5 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 PERFECTA

### **Хранение и транспортировка**

Защищать от мороза. Хранить и транспортировать при  $t$  выше  $5^{\circ}\text{C}$  в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Срок годности - 3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке.

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 PERFECTA

## 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%.

### Смешивание компонентов

При необходимости разбавить водой: не более 5% по объёму при нанесении кистью, валиком или распылением.

### Предварительная подготовка

Неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от загрязнений, пыли и жира. Впитывающие и пористые поверхности рекомендуется загрунтовать грунтовкой Tikkurila Euro Primer. При сплошном шпатлевании 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 мощным средством Tikkurila Maalipesu, а затем чистой водой и просушить. Неровности и дефекты зашпатлевать шпатлевкой Tikkurila Euro Filler или Euro Filler Light. После высыхания поверхность отшлифовать, пыль удалить, загрунтовать грунтовкой Tikkurila Euro Primer.

### Окраска

Краску перед применением перемешать, при необходимости разбавить водой в соответствии с информацией в п. "Смешивание компонентов". Во избежание различий в оттенке использовать краску одной партии. Краску наносить в два слоя.

### Очистка инструментов

Убрать лишнюю краску с инструмента. Рабочие инструменты промыть водой.

### Эксплуатация поверхности

При необходимости не ранее, чем через 1 месяц с момента покраски: очистите поверхность нейтральным (рН 6 – 8) раствором мощного средства с использованием мягкой поролоновой губки. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой. После окраски с поверхностью следует обращаться аккуратно, так как покрытие достигает конечной твердости в обычных условиях спустя 1 месяц. Если поверхность придется очищать вскоре после окраски, выполните это без лишних усилий сухой или влажной мягкой губкой.

### Окружающая среда и безопасность

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. 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.