



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

СПЕЦИФИКАЦИЯ 19.03.2023

TIKKURILA PERFECTA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
База	А, С
Цвет	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.
Блеск	Глубокоматовый.
Расход	9-11 м ² /л по ровной непитающей поверхности; 7,5-9,5 м ² /л по неровной впитывающей поверхности.
Фасовка - SQPIMTIKS-96	А: 0.9 л, 2.7 л, 9 л С: 0.9 л, 2.7 л, 9 л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	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.
Время высыхания	На отлип - 2 часа, 4 часа перед нанесением следующего слоя. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 4 недели.
Плотность (кг/л)	Около 1,2 - 1,4 кг/л в зависимости от цвета
Стойкость к мытью	Краска образует покрытие, устойчивое к многократному интенсивному мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств. После мытья допускается изменение блеска покрытия.
Стойкость к мокрому истиранию	1 класс стойкости покрытия к влажному истиранию по стандарту ГОСТ 32300/ ISO 11998/ DIN EN 13 300.
Сухой остаток по массе (%)	Около 60% в зависимости от цвета.
Предельная величина ЛОС	Perfecta содержит VOC (ЛОС) менее 30 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°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. Продукт следует использовать в течение 2 недель после добавления колеровочных паст, что обусловлено возможным влиянием паст на свойства колерованного продукта при его хранении

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. Колерованную краску разбавлять не рекомендуется.

Предварительная подготовка

Неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от загрязнений, пыли и жира. Впитывающие и пористые поверхности рекомендуется грунтовать 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, грунтовать 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

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 с равномерным усилием, пока не будет очищена вся стена.

Стойкость покрытия к мытью гарантирует сохранение защитных свойств покрытия, так как слой краски не истирается при мытье. Однако при интенсивном истирающем воздействии шероховатости поверхности, обеспечивающие глубокоматовый и матовый блеск, могут сглаживаться, в связи с чем на поверхности возможно появление лоснения в отдельных местах.

Perfecta способна восстановить внешний вид поверхности после бережной обработки стен сухой или увлажненной тканью и обеспечить поверхность без гляцевых затертостей.

При предполагаемой высокой эксплуатационной нагрузке покрытия (очень высокая устойчивость к загрязнениям и постоянное воздействие воды) и при необходимости сохранить изначальные декоративные характеристики (блеск) покрытия без изменений рекомендуется использовать водно-дисперсионные краски с полуматовой степенью блеска и выше, а также краски, предназначенные для использования во влажных 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 PERFECTA

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.