



TIKKURILA

TIKKURILA PROF EURO 3

ПРОФ ЕВРО 3

ТИП	Профессиональная водоразбавляемая высокоукрывистая моющаяся краска для стен и потолков
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Для окраски стен и потолков в сухих помещениях с умеренной эксплуатационной нагрузкой по бетонным, кирпичным, оштукатуренным, зашпатлеванным поверхностям, гипсокартону, древесностружечным и древесноволокнистым плитам. Рекомендована для окраски в зданиях и сооружениях типа А, Б и В (в том числе в детских и дошкольных учреждениях, домах ребенка и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений, учебных заведениях).
ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ	Предназначена для окраски стен и потолков в сухих помещениях с умеренной эксплуатационной нагрузкой

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 PROF EURO 3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
База	А, С
Цвет	Для колеровки базы А и С в пастельные и насыщенные оттенки воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Во избежание различий в оттенке используйте краску одной партии. База А может использоваться в качестве белой краски. База С может быть использована только в колерованном виде! При окрашивании в яркие цвета на базе С рекомендуется предварительно нанести слой краски базы А, заколерованной в похожий оттенок.
Блеск	Глубокоматовый
Расход	11-14 м ² /л по ровной непитающей поверхности; 7-9 м ² /л по неровной впитывающей поверхности
Фасовка	А: 2.7 л, 9 л, 18 л С: 2.7 л, 9 л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью, распылением или валиком
Время высыхания	От пыли - 1 час. Следующий слой можно наносить через 1,5-2 часа.
Плотность (кг/л)	Ок. 1,2 - 1,6 кг/л
Стойкость к мокрому истиранию	2 класс стойкости покрытия к влажному истиранию по стандарту ГОСТ 32300/ ISO 11998/ DIN EN 13 300. Выдерживает более 5000 проходов щеткой по стандарту DIN 53778 T2
Сухой остаток по объему (%)	Около 53% в зависимости от цвета
Предельная величина ЛОС	Содержит VOC (ЛОС) макс. 30 г/л
Хранение и транспортировка	Защищать от мороза и прямых солнечных лучей. Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +25°C. 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 PROF EURO 3

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, краски и воздуха должна быть не менее 5°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.

Предварительная подготовка

Неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от загрязнений, пыли и жира. Впитывающие, пористые поверхности и поверхности, зашпатлеванные сухими строительными смесями, рекомендуется грунтовать грунтовкой Tikkurila Prof Base или Tikkurila Euro Primer. При сплошном шпатлевании готовыми шпатлевками грунтование не требуется.

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 или Tikkurila Euro Filler Light. После высыхания поверхность отшлифовать, пыль удалить, грунтовать грунтовкой Tikkurila Prof Base или Tikkurila Euro Primer. При сплошном шпатлевании готовыми шпатлевками грунтование не требуется.

Окраска

Краску перед применением перемешать, при необходимости разбавить водой: не более 5% по объёму при нанесении кистью или валиком, либо не более 10% при нанесении распылением. Во избежание различий в оттенке использовать краску одной партии. Краску наносить в два слоя.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевшую краску удалить моющим средством для кистей.

Эксплуатация поверхности

После окраски с поверхностью следует обращаться аккуратно. Заданный уровень стойкости покрытия к мытью достигается через 4 недели. В течение указанного периода избегать очистки поверхности. Допускается легкая очистка без лишних усилий сухой или влажной мягкой губкой.

По истечении 1 месяца, при необходимости, очистите поверхность нейтральным (pH 6 – 8) раствором моющего средства с использованием мягкой щетки или губки. Остатки раствора смойте водой с помощью губки. 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.

После мытья допускается небольшое изменение блеска покрытия.

Ремонтная окраска

Поверхность, окрашенную краской Tikkurila Prof Euro 3, можно окрашивать той же краской или другой водоразбавляемой краской Tikkurila.

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 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.