



TIKKURILA

TIKKURILA REMONTTI-ÄSSÄ

РЕМОНТТИ-АССЯ

ТИП

Стойкая к мытью полуматовая интерьерная краска. Не содержит органических растворителей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для окраски бетонных, оштукатуренных, кирпичных, зашпатлеванных, гипсокартонных, древесностружечных и древесноволокнистых поверхностей внутри помещений. Подходит как для новых, так и для ранее окрашенных поверхностей.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для окраски стен и потолков в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой (на кухнях, в холлах, вестибюлях, коридорах, на лестничных клетках). Не рекомендуется для окраски мебели.



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 REMONTTI-ÄSSÄ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

База	А, С
Цвет	База: А и С. Колеруется в пастельные и насыщенные оттенки по каталогу цветов Tikkurila «Симфония» и «Почувствуй цвет». База А может также использоваться в качестве белой краски.
Блеск	Полуматовый.
Расход	8–9 м ² /л - по неровной впитывающей поверхности; 10–12 м ² /л - по ровной невпитывающей поверхности.
Фасовка	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 распылении под высоким давлением применять сопло 0,015" – 0,021". Допускается разбавить до 5% по объему.
Время высыхания	От пыли – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 2 часа.
Плотность (кг/л)	Ок. 1,3 кг/л в зависимости от цвета.
Химическая стойкость	Выдерживает чистящие химикаты и слабые растворители, например, уайт-спирит.
Стойкость к мокрому истиранию	1 класс по ISO 11998 и EN 13300.
Термостойкость	85°C, ISO 4211-2, ISO 4211-3.
Сухой остаток по объему (%)	40
Предельная величина ЛОС	(cat A/a) 30 г/л (2010) Remontti-Assa содержит ЛОС менее 2 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 REMONTTI-ÄSSÄ

Хранение и транспортировка

Защищать от мороза и прямых солнечных лучей. Аккуратно закрыть тару для последующего использования. В неплотно закрытой, неполной таре/или заколерованный продукт не выдерживает длительного хранения. Заколерованный продукт использовать в течение одного сезона. Защищать от мороза. Хранить в сухом и прохладном месте, плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Защищать от мороза

TIKKURILA REMONTTI-ÄSSÄ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, краски и воздуха должна быть не менее 10°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Поверхность очистить от непрочно держащихся старых покрытий, загрязнений и пыли. При необходимости зашпатлевать поверхность шпатлевкой Euro Filler в помещениях с повышенной влажностью или Euro Filler Light в сухих помещениях. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости, грунтовать, например, грунтовкой Euro Primer или универсальной грунтовкой Luja. При сплошном шпатлевании грунтование не требуется. Грунтование обязательно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями.

Ранее окрашенные поверхности:

Вымыть поверхность раствором Maalipesu, затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Твердую, глянцевую, окрашенную поверхность отшлифовать до матового состояния. Пыль от шлифовки удалить. Неровности поверхности зашпатлевать шпатлевкой Euro Filler в помещениях с повышенной влажностью или Euro Filler Light в сухих помещениях., высохшую поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости, грунтовать, например, грунтовкой Euro Primer или универсальной грунтовкой Luja. При сплошном шпатлевании грунтование не требуется.

Окраска

Перед применением краску тщательно перемешать, при необходимости, разбавить водой. Наносить краску валиком, кистью или распылением в 1–2 слоя.

Очистка инструментов

Убрать лишнюю краску с инструмента. Рабочие инструменты промыть водой с мылом.

Эксплуатация поверхности

Заданный уровень стойкости покрытия к мытью достигается через 4 недели. В течение указанного периода избегать очистки поверхности.

При необходимости не ранее, чем через 1 месяц с момента покраски очистите поверхность нейтральным (pH 6 – 8) раствором моющего средства с использованием мягкой щетки или губки. Особо грязные поверхности очистите при помощи слабого щелочного (pH 8-10) раствора для мытья с использованием мягкой щетки или губки.

Остатки раствора смыть водой с помощью губки. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой. Если необходимо очистить поверхность вскоре после окраски, выполняйте очистку без лишних усилий сухой или влажной мягкой губкой.

Ремонтная окраска

Поверхность, окрашенную краской для интерьера Remontti-Assa, можно окрашивать той же краской другой водоразбавляемой идентичной краской Tikkurila. См. пункт «Предварительная подготовка».

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.