

TIKKURILA

TIKKURILA METALLISTA

КРАСКА ПО РЖАВЧИНЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



Тип Специальная атмосферостойкая краска по ржавчине для внутренних и наружных работ,

сочетает в себе свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки и

декоративного финишного покрытия.

Область применения Предназначена для окраски стальных и чугунных поверхностей с остатками плотно держащейся ржавчины, эксплуатируемых в атмосферных условиях (металлические конструкции, садовая мебель, гаражи, ограды, решетки и т.д.), и внутри помещений. Возможно применение в детских дошкольных, учебных, лечебно-профилактических учреждениях и других помещениях с

предусмотренным режимом влажной дезинфекции.

Объекты применения

Стальные и чугунные конструкции, садовая мебель, гаражи, ограды, решетки и т.п. Не

применяется для полов и ступеней лестниц.

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 METALLISTA TEXHUYECKUE XAPAKTEPUCTUKU

База А, С

Колеровка/цвет Для колеровки в пастельные и насыщенные цвета воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Во

избежание различий в оттенке используйте краску одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. База А также может использоваться в качестве белой краски. База С используется только в колерованном виде! При окрашивании в цвета с низкой укрывистостью на базе С рекомендуется предварительно нанести слой продукта базы А,

заколерованного в похожий оттенок.

Готовые цвета: черный, зеленый, темно-серый, темно-коричневый, золотистый, серебристый

Блеск Глянцевый

Расход 10-13 м²/л на один слой в зависимости от цвета и способа нанесения.

Фасовки 0,4л, 0,8л, 2,3л

Разбавитель Lakkabensiini White Spirit 1050.

Способ нанесения Наносится кистью, валиком или распылением.

Время высыхания При температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%:

10 часов (базы: А, С / готовые цвета: черный, зеленый, темно-серый, темно-коричневый);

16 часов (готовые цвета: золотистый, серебристый).

Следующий слой можно наносить через указанное выше время.

От пыли - 2 часа.

При понижении температуры, повышении влажности время высыхания увеличивается.

Плотность (кг/л) 0,95-1,2 кг/л в зависимости от цвета.

Сухой остаток по объему (%)

Около 55%.

Сухой остаток по массе (%)

Около 60%.

Стойкость к мытью Отличная при применении обычных бытовых моющих средств.

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.





Химическая стойкость Устойчива к скипидару, уайт-спириту, денатурату. Выдерживает растительные и животные жиры,

смазочные масла и консистентные смазки.

Термостойкость

До 80°C.

Атмосферостойкость

Средний прогнозируемый срок службы покрытий составляет до 12 лет при строгом соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата (Протоколы климатических испытаний размещены на сайте).

Хранение и транспортировка

Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников отопления. Не ставить вверх дном. Выдерживает транспортировку и хранение при низких температурах. В случае хранения при отрицательной температуре перед применением выдержать 24 часа при комнатной температуре и тщательно перемешать. Срок годности в невскрытой заводской упаковке — 5 лет. Продукт следует использовать в течение 3 месяцев после вскрытия заводской упаковки или после колеровки.

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 METALLISTA

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, без рыхлой ржавчины. Температура воздуха, поверхности и краски должна быть не ниже 5°C и относительная влажность воздуха — не выше 80%.

Предварительная подготовка поверхности

С новых или ранее окрашенных металлических поверхностей удалить пыль, остатки непрочно держащегося покрытия, рыхлой ржавчины и окалины, вымыть моющим средством от грязи, масел и других видов загрязнений, затем тщательно промыть чистой водой, дать просохнуть. Сварные швы дополнительно загрунтовать антикоррозионной грунтовкой Tikkurila Metallista Primer. Для улучшения укрывистости при использовании краски (база C), заколерованной в яркокрасные и ярко-желтые цвета, необходимо под ярко-красные цвета предварительно нанести слой коричневого цвета, под ярко-желтые - серого.

Окраска

Перед нанесением, а также во время окрасочных работ краску тщательно перемешивать. При необходимости разбавить растворителем Lakkabensiini White Spirit 1050 не более 10% от общей массы краски. Наносить в 2-3 слоя. Во избежание различий в оттенке для окраски поверхности большой площади смешать в одной емкости достаточное количество краски.

Очистка инструментов

После окончания работ инструменты обработать растворителем Lakkabensiini White Spirit 1050.

Эксплуатация поверхности

Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеокрашенной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение одного месяца после окраски. В случае необходимости для очистки покрытия в данный период можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.

Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (рН 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (рН 8-10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.

Алкидные лаки и краски желтеют со временем. Интенсивность пожелтения может усиливаться при нагревании или при отсутствии света.

Окружающая среда и безопасность

Легковоспламеняющаяся жидкость. При проведении окрасочных работ избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться за медицинской помощью. Контакт с кожей может вызвать аллергическую реакцию и раздражение. Для защиты рук применять специальные резиновые перчатки. Избегать вдыхания паров растворителей или красочной пыли от распыления. Организовать эффективный воздухообмен. Беречь от огня. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с

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.





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.

Изготовитель:

OOO «Тиккурила», 192289, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Девятого Января, дом 15, корпус 3, тел./факс: +7 (812) 380-33-99 russia.info@finncolor.ru

