

TIKKIVALA

TIKKIVALA 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.

TIKKIVALA METALLISTA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База	А, С
Колеровка/цвет	<p>Колеруется по каталогу Tikkurila Interior Paints ("Интерьерные краски") и Metallista. Для колеровки в пастельные и насыщенные оттенки воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Рекомендуемое время перемешивания в шейкере/миксере после компьютерной колеровки не менее 180 сек.</p> <p>База А может использоваться в готовом виде без колеровки, база С - только в колерованном виде! Во избежание различий в оттенке используйте краску одной партии. При окрашивании в цвета с низкой укрывистостью на базе С рекомендуется предварительно нанести слой базы А, заколерованной в похожий оттенок. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество продукта в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Для проверки цвета необходимо сделать пробный выкрас на окрашиваемой поверхности.</p> <p>Готовые цвета: черный, зеленый, темно-серый, темно-коричневый, серебристый.</p>
Блеск	Глянцевый
Расход	10–13 м ² /л на один слой в зависимости от цвета и способа нанесения.
Фасовки	0,4л, 0,8л, 2,3л
Разбавитель	Tikkivala Lakkabensiini White Spirit 1050 (Лаккабензини Уайт Спирит 1050).
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением.
Время высыхания	<p>При температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%: 8 часов.</p> <p>От пыли - 2 часа.</p> <p>Следующий слой можно наносить через 8 часов</p> <p>При понижении температуры, повышении влажности время высыхания увеличивается. На продолжительность высыхания также влияет пористость поверхности и толщина слоя.</p>
Плотность (кг/л)	База А: 1,05 – 1,25 кг/л
Сухой остаток по массе (%)	50-70
Стойкость к мытью	Отличная при применении обычных бытовых моющих средств.



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	В плотно закрытой таре при температуре окружающей среды от -40°C до 40°C, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, не ставить вверх дном. Хранить вдали от источников отопления. При хранении при отрицательной температуре перед применением выдержать при температуре (20±2)°C в течение 24 часов и тщательно перемешать. Срок годности в невскрытой заводской упаковке – 5 лет (60 месяцев). После вскрытия и/или колеровки использовать в течение трех месяцев.

TIKKIVALA METALLISTA

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, без рыхлой ржавчины. Температура воздуха, поверхности и краски должна быть выше 5°C и относительная влажность воздуха — ниже 80%.
Предварительная подготовка поверхности	С новых или ранее окрашенных металлических поверхностей удалить пыль, остатки непрочного 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 Tikkivala Metallista Primer (Праймер). Для улучшения укрывистости при использовании краски (база С), заколерованной в ярко-красные 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 Tikkivala Lakkabensiini White Spirit 1050 (Лаккабензини Уайт Спирит 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 Tikkivala Lakkabensiini White Spirit 1050 (Лаккабензини Уайт Спирит 1050).
Эксплуатация поверхности	<p>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.</p> <p>Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8-10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.</p> <p>Алкидные лаки и краски желтеют со временем. Интенсивность пожелтения может усиливаться при нагревании или при отсутствии света.</p>
Окружающая среда и безопасность	<p>Легковоспламеняющаяся жидкость. Беречь от огня. Хранить в недоступном для детей месте! Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз – защитные очки. Избегать вдыхания паров или пыли от распыления, применять респиратор/полумаску. Проводить работы в проветриваемом помещении. Хранить вдали от источников искрообразования и открытого пламени. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не выливать</p>



в канализацию, водоем или на почву. Пустую упаковку и жидкие отходы перерабатывать или утилизировать в соответствии с законодательством.