



TIKKURILA

# MIRANOL KORISTEMAALI

МИРАНОЛ ДЕКОРАТИВНАЯ КРАСКА

<b>ТИП</b>	Органоразбавляемая акриловая декоративная краска.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Предназначена для окраски новых и ранее окрашенных металлических и деревянных поверхностей.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Применяется для окраски небольших деталей, орнаментов и украшений внутри зданий.



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

## MIRANOL KORISTEMAALI

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
<b>Цвет</b>	Золотистый, медный, серебристый.
<b>Блеск</b>	Полуглянцевый.
<b>Расход</b>	10-13 м <sup>2</sup> /л.
<b>Фасовка</b>	0.1 л, 1 л 0,1 л и 1 л.
<b>Разбавитель</b>	White Spirit 1050, Lakkabensiini 1050 и растворитель для распыления Ruiskuohenne 1032.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, валиком (мохеровым валиком с коротким ворсом) или распылителем с боковой подачей воздушной струи. При распылении применяется сопло размером 1,4–1,8 мм, разбавление 20–25 % по объему.
<b>Время высыхания (при 20±2°С и относительной влажности 65±5 %)</b>	На отлип – 1 час. Следующий слой можно наносить через сутки.
<b>Плотность (кг/л)</b>	0,9-1,2 кг/л в зависимости от цвета.
<b>Стойкость к мытью</b>	Выдерживает легкую очистку влажной тканью.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	30
<b>Хранение и транспортировка</b>	Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. После вскрытия использовать в течение сезона.

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.

# MIRANOL KORISTEMAALI

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха не ниже 5°C и относительная влажность воздуха – не выше 80%.

### Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Очистить поверхность от грязи, пыли, ржавчины и др. загрязнений и обезжирить ее. Деревянные, древесностружечные и древесноволокнистые поверхности грунтовать в 1–2 слоя адгезионной грунтовкой Tikkurila Otex, подколерованной в близкий к цвету декоративной краски Tikkurila Miranol оттенок: TVT X029 "золотистый", TVT H168 "серебристый" или TVT J123 "медный". Металлические поверхности грунтовать светло-серой противокоррозионной грунтовкой Tikkurila Rostex Super. Стальные поверхности в сухих помещениях возможно окрасить без грунтования декоративной краской Tikkurila Miranol. Алюминиевые поверхности перед грунтованием зашкурить.

Ранее окрашенная поверхность:

Вымыть поверхность раствором Tikkurila Maalipesu, затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Отслаивающуюся краску и следы ржавчины, если таковые имеются, удалить скребком и стальной щеткой, затем отшлифовать всю поверхность. Пыль от шлифовки удалить. Заделать неровности шпатлевкой Tikkurila Lakkakitti. Высохшую шпатлевку отшлифовать и пыль от шлифовки удалить. Грунтовать деревянную поверхность подколерованной в цвета TVT X029 "золотистый", TVT H168 "серебристый" или TVT J123 "медный" адгезионной грунтовкой Tikkurila Otex. Металлические поверхности грунтовать противокоррозионной светло-серой грунтовкой Tikkurila Rostex Super.

### Окраска

Краску тщательно перемешать перед, а также периодически перемешивать во время работы во избежание разноцветности в оттенке, вызванной оседанием металлических пигментов на дно сосуда. При необходимости, разбавить краску White Spirit 1050 или Lakkabensiini 1050, а для распыления – растворителем Ruiskuohenne 1032. Наносить краску кистью или валиком в 1–2 слоя или распылением в 2 слоя. Для получения самой ровной возможной поверхности при окраске стены или иной большой плоскости, рекомендуется произвести окраску валиком или с помощью распылителя с боковой подачей воздуха. При таком способе обработки углы окрасить, например, поролоновым тампоном. Поверхности, от которых требуется особая стойкость к эксплуатации, покрыть лаком Tikkurila Unica Super (только цвета "золотистый" и "серебристый"). Лакировка несколько матирует металлический блеск.

### Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть Tikkurila White Spirit 1050 или Lakkabensiini 1050.

### Эксплуатация поверхности

Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежелакированной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение ок. 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 (pH 6–8) средством для мытья посуды с помощью мягкой ткани. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8–10). После очистки поверхность необходимо вымыть тщательно чистой водой.

### Ремонтная окраска

Окрашенную декоративной краской Tikkurila Miranol поверхность можно красить однотипной органоразбавляемой краской или алкидной краской. См. пункт «Предварительная подготовка».

Приведенная 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 несем 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.