

**МИРАНОЛ ТИКС****MIRANOL TIX**  
Код 555-серия

<b>Тип</b>	Тиксотропная алкидная краска со слабым запахом.
<b>Область применения и свойства краски</b>	Предназначена для окраски металлических и деревянных поверхностей, древесноволокнистых и древесностружечных плит внутри и вне помещений согласно инструкции по применению. Тиксотропная краска "Миранол" легко наносится кистью. Она хорошо распределяется по поверхности и не имеет подтеков. Применяется для окраски мебели, дверей, оконных рам внутри здания, инструментов, лодок, велосипедов, щитов и т.д.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

<b>Расход</b>	По металлу 12-14 м/л По гладкому дереву 10-12 м/л.
<b>Сухой остаток</b>	прим. 50%.
<b>Плотность</b>	0,9-1,1 кг/л, в зависимости от цвета.
<b>Разбавитель</b>	Уайт-спирит 1050 при нанесении кистью и валиком, Растворитель 1032 при нанесении распылением.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, валиком или распылением. При распылении под высоким давлением использовать сопло 0,009" – 0,013", т.е. 0,230 – 0,330 мм и разбавить Растворителем 1032 на 10 - 20% по объему. Распыление боковым воздухом: применять сопло Ø 1,4 мм – 1,8 мм, количество разбавителя 25 – 35 % по объему. При распылении толщина сухой пленки не должна превышать 40 мкм.
<b>Время высыхания при +23 °С и относительной влажности 50 %</b>	От пыли – 3-4 ч. Следующий слой можно наносить через сутки.
<b>Блеск</b>	Совершенно глянцевый.
<b>Базис</b>	А и С.
<b>Цвет</b>	Колеруется по каталогам «Миранол» и «Тиккурила Симфония».
<b>Атмосферостойкость</b>	Хорошая, также в морских и промышленных условиях.
<b>Износостойкость</b>	Хорошая.
<b>Стойкость к мытью</b>	Отличная при применении обычных моющих средств.
<b>Химстойкость</b>	Устойчива к скипидару, уайт-спириту и денатурату, а неустойчива, например, к нитрорастворителям. Выдерживает растительные и животные жиры, смазочные масла и густые смазки.
<b>Светостойкость</b>	Хорошая.
<b>Термостойкость</b>	120°С, светлые цвета в некоторой мере желтеют при повышенных температурах.
<b>Хранение</b>	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах.
<b>Тара</b>	Стандартные цвета: 1/10 л, 1/3 л, 1 л, 3 л, 10 л. Базисные краски: 0,225 л, 0,9 л, 2,7 л, 9 л.

**МИРАНОЛ ТИКС****ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Условия при окраске</b>	<p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура изделия, краски и воздуха должна быть выше +5 °С, а относительная влажность воздуха менее 80%.</p> <p>Внимание! Высыхание при выше указанных предельных условиях явно медленнее, чем при оптимальных условиях, т.е. при температуре +23 °С и относительной влажности 50%. Наиболее замедляется высыхание темных цветов.</p>
<b>Предварительная подготовка</b>	<p><b>Неокрашенная поверхность:</b> Очистить поверхность от грязи, пыли, ржавчины и других загрязнений и обезжирить ее. Деревянные поверхности, ДВП и ДСП покрыть грунтовкой "Отекс". Металлические поверхности в сухих помещениях можно окрашивать краской "Миранол" без предварительного грунтования. В остальных случаях для грунтования рекомендуется применять противокоррозионную грунтовку "Ростекс". Оцинкованные и алюминиевые поверхности покрыть грунтовкой "Ростекс Супер". Алюминиевые поверхности перед грунтованием зашкурить.</p> <p><b>Ранее окрашенная поверхность:</b> Вымыть поверхность моющим средством «Маалипесу», затем тщательно промыть чистой водой, дать просохнуть. Отслаивающуюся краску удалить. Впадины и неровности выправить алкидной шпаклевкой "Спаккели". Загрунтовать дефектные участки грунтовкой "Еху" или "Отекс". В случае, если деревянная поверхность будет окрашиваться ярко-красным или ярко-желтым "Миранол"ом, перед этим загрунтовать отколерованной в тот же цвет грунтовкой "Еху". Оцинкованные и алюминиевые поверхности рекомендуется грунтовать светло-серой грунтовкой "Ростекс Супер", а стальные – белой грунтовкой "Ростекс".</p>
<b>Окраска</b>	<p>Краску тщательно перемешать перед применением. При необходимости для нанесения кистью развести Уайт-спиритом 1050, а для распыления - Растворителем 1032. Наносить кистью или распылением в 1-2 слоя.</p>
<b>Ремонтная окраска</b>	<p>Если поверхность ранее была окрашена "Миранол"ом, то ремонтную окраску можно производить всеми красками, совместимыми с алкидными покрытиями. См. пункт "Предварительная обработка".</p>
<b>Очистка инструментов</b>	<p>Рабочие инструменты промыть уайт-спиритом или моющим средством "Пенсселипесу".</p>
<b>Уход</b>	<p>Со свежеекрасочной поверхностью следует обращаться осторожно в течение нескольких недель, т.к. при нормальных условиях покрытие достигает своей окончательной твердости только через месяц. В случае, если придется очищать поверхность ранее этого срока, рекомендуется легкая очистка мягкой влажной тканью, избегая натирания.</p> <p>При необходимости не ранее, чем через месяц после окраски, поверхность можно очистить нейтральным моющим раствором (рН 6-8) с помощью мягкой влажной ткани или щетки. Особенно загрязненные поверхности вымыть слабым щелочным раствором (рН 8-10) . Придерживаться инструкций производителя по приготовлению раствора. После очистки поверхность промыть водой и оставить высохнуть.</p>
<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	<p>Содержит алифатический уайт-спирит. <b>ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО.</b> Избегать вдыхания паров растворителей или красочной пыли от распыления. Организовать эффективный воздухообмен. На краску имеется паспорт техники безопасности.</p>
<b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	<p>Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку.</p>