

# Евро Миралкид 90

Евро Миралкид 90

## ТИП

Универсальная алкидная эмаль.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для окраски металлических и деревянных поверхностей, древесноволокнистых и древесностружечных плит внутри и вне помещений, например: велосипедов, грузовиков, трамваев и др. транспорта, сельхозтехники, оконных рам, дверей, мебели и т.д.






## ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Оконные рамы, двери, мебель, инструмент, велосипеды и т.д.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	А и С
Цвета	Согласно гамме цветов «Тиккурила Симфония», RAL, NCS, RR.
Степень блеска	Высокогляnceвая
Расход	По металлу – 12–14 м <sup>2</sup> /л, по гладкому (строганному) дереву – 10–12 м <sup>2</sup> /л в зависимости от цвета и способа нанесения.
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Растворитель	Уайт-спирит 1050 и Растворитель для распыления 1032
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением. Допускается при необходимости разбавлять на 5–15% по объему. При нанесении распылением толщина сухой пленки не должна превышать 40 мкм.
Время высыхания, +23 °С при отн. влажн. воздуха 50 %	От пыли 3–4 часа. Следующий слой можно наносить через сутки.
Атмосферостойкость	Хорошая, в том числе в морской и промышленной среде.
Износостойкость	Хорошая.
Стойкость к мытью	Хорошая при применении обычных моющих средств.
Стойкость к химикатам	Покрытия устойчивы к скипидару, уайт-спириту и денатурату, а неустойчивы, например, к нитро-растворителям.
Термостойкость	До 120 С. Светлые оттенки со временем слегка желтеют при повышенных температурах.
Сухой остаток	Около 50%.
Плотность	0,95–1,3 кг/л в зависимости от цвета.
Хранение	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах.
Сертификат соответствия	 <a href="#">Сертификат Соответствия</a>
Свидетельство о государственной регистрации	 <a href="#">Свидетельство о государственной регистрации</a>
Сертификат пожарной безопасности	 <a href="#">Пожарный сертификат</a>

## Евро Миралкид 90

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха - менее 80%. Однако, высыхание в вышеуказанных предельных условиях идет гораздо медленнее, чем при стандартных условиях (+23°C / 50%). Медленнее всего высыхают краски темных цветов, колерованные пастами Симфония.
Предварительная подготовка	Неокрашенная поверхность: очистить поверхность от пыли, ржавчины, и других загрязнений и обезжирить ее. Деревянные поверхности, древесноволокнистые и древесно-стружечные плиты грунтовать грунтовкой Еху или Отекс, а стальные и оцинкованные поверхности – противокоррозионной грунтовкой Ростекс либо Grit Black (внутри помещений) или Ростекс Супер либо Grit Metal (вне помещений). Алюминиевые поверхности и поверхности, подвергающиеся постоянному воздействию влаги грунтовать Ростекс Супер либо Grit Metal. Алюминиевые поверхности рекомендуется до грунтования зашкурить.  Ранее окрашенная поверхность: при окраске поверхностей внутри помещений вымыть их моющим средством Маалипесу, затем тщательно промыть водой, дать просохнуть. Для промывки наружных металлических поверхностей использовать Панссарипесу Отслаивающуюся краску удалить скребком, всю поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости деревянные поверхности находящиеся в плохом состоянии, грунтовать грунтовкой Еху или Отекс. Очищенные до металла поверхности грунтовать грунтовкой Ростекс, Grit Black, Grit Metal или Ростекс Супер. Впадины и другие неровности выправить алкидной шпаклевкой.
Окраска	Краску перед применением перемешать. При необходимости для нанесения кистью разбавить уайт-спиритом, а для распыления – растворителем 1032. Наносить краску кистью, валиком или распылением 1–2 слоями.
Очистка инструментов	Малярные инструменты промыть уайт-спиритом.

### ОХРАНА ТРУДА

Воспламеняющееся вещество. Содержит уайт-спирит. Избегать вдыхания паров растворителей или красочной пыли от распыления. Организовать эффективный воздухообмен.

### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовым мусором.

### ТРАНСПОРТИРОВКА -

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовитель:  
ООО "Краски Тиккурила"  
Раменское подразделение  
Тел. 095 992 5682, Факс 246 или 09646 745 41  
e-mail: ramenskoe@tikkkolor.com  
Входит в концерн Tikkurila

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oyj • P.O. Box 53 • Kuninkaantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru

Евро Миралкид 90