



TIKKURILA  
**REAFLEX 50**  
РЕАФЛЕКС 50

<b>ТИП</b>	Двухкомпонентная эпоксидная краска.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Применяется для окраски эмалированных ванн и бетонных плавательных бассейнов.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Применяется для окраски эмалированных ванн и бетонных плавательных бассейнов.

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

СПЕЦИФИКАЦИЯ 06.06.2022

## REAFLEX 50

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
<b>Цвет</b>	Белый 0201 (код 930 1512) ВНИМАНИЕ! Эпоксидным краскам характерно пожелтение цвета со временем.
<b>Блеск</b>	Высокоглянцевая.
<b>Расход</b>	На практический расход влияют пористость и ровность окрашиваемой поверхности, а также способ нанесения . Средний расход при грунтовке: 5-8 м2/л. Средний расход при окраске: 8-10 м2/л.
<b>Фасовка</b>	Not a base paint item: 0.2 л FACTORY READYMADE SHADE: 0.8 л Краска по 1 л (сод. 0,8 л) Отвердитель по 1/3 л (сод. 0,2 л).
<b>Разбавитель</b>	Эпоксидный растворитель 1074.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, валиком или распылением. При нанесении распылением под высоким давлением применять сопло 0,011" – 0,017" и давление 120-160 бар. Разбавлять на 5-15% по объему.
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания при +23°C: От пыли – 1 час. Следующий слой наносить через 8 часов – 2 суток. Поверхность готова к эксплуатации через 7 суток.
<b>Плотность (кг/л)</b>	1,2 кг/л готовая к применению смесь.
<b>Хранение и транспортировка</b>	В плотно закрытой таре при температуре не ниже + 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. После вскрытия использовать в течение сезона. В неплотно закрытой или неполной таре свойства продукта могут изменяться. Выдерживает транспортировку при низких температурах.

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.

# REAFLEX 50

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Бетонная поверхность должна быть сухой и выдержана не менее 4 недель перед покрытием. Относительная влажность бетонной поверхности должна быть менее 97 %. Во время окрасочных работ и высыхания температура воздуха должна быть не ниже +5 °С и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.

### Смешивание компонентов

4 части по объему краски.

1 часть по объему отвердителя (930 1514).

### Предварительная подготовка

Новые бетонные бассейны:

Удалить цементный клей с бетонной поверхности шлифованием, дробеструйной очисткой или протравливанием соляной кислотой. Способ очистки выбирается в зависимости от типа помещения. Цементную пыль тщательно удалить пылесосом. Протравливание производится разбавленной соляной кислотой (1 часть крепкой соляной кислоты на 4 части воды), работая снизу вверх. Протравленную поверхность обильно промыть водой и просушить.

Ввести отвердитель в краску и тщательно перемешать (рекомендуемое время смешивания 2-3 минуты). Неполное, нетщательное перемешивание может привести к неравномерности высыхания окрашиваемой поверхности, что в свою очередь повлияет на прочность образуемой лакокрасочной пленки. Дать смешанной краске простоять минут 10 до начала окраски.

**ВНИМАНИЕ!** Организовать эффективный воздухообмен при проведении окрасочных работ.

Старые бетонные бассейны:

Поверхность очистить от пыли и посторонних включений. Химикаты, жир и прочие загрязнения удалить промывкой эмульсией. Старую отслаивающуюся л/к пленку удалить шлифовкой или дробеструйной очисткой. Способ очистки выбирается в зависимости от типа помещения. Выбоины и впадины очистить до чистого бетона. Трещины расшить шлифовальной машиной и т.п. Посторонние включения и пыль удалить.

Эмалированные ванны:

Поверхность обезжирить и очистить от прочих загрязнений промывкой эмульсией. После очистки эмалированную поверхность отшлифовать до совершенно матового состояния. Посторонние включения и пыль тщательно удалить.

### Исправление дефектов

Ремонт бассейнов:

Выбоины, трещины и впадины заделать смесью неразбавленного эпоксидного грунтовочного лака Tikkurila «Novorox P» с чистым, сухим песком. Размер зерна песка - 0,1-0,4 мм. Заделанные места отшлифовать до уровня окружающей поверхности, пыль тщательно удалить перед нанесением краски.

**Внимание!** Поверхность всегда грунтовать до ремонта!

### Грунтование

**ВНИМАНИЕ!** Грунтование и окраску проводить только после смешивания компонентов.

Грунтовку произвести эпоксидной краской Tikkurila «Reaflex 50», разбавленной на 20%. В зависимости от окрашиваемой поверхности наносить либо мохеровым валиком с коротким ворсом, либо кистью.



## REAFLEX 50

### Окраска

Ок. 4 часов после смешивания компонентов. Окраска бассейнов:

Покрытие можно производить не раньше, чем через 8 часов после грунтования. Если грунтовка нанесена раньше чем 2 суток назад, загрунтованную поверхность отшлифовать до окраски. Краска наносит мохеровым валиком. Обычно достаточны 2 слоя нанесения. На пористые поверхности можно наносить 3-4 слоя до достижения вполне беспористой поверхности.

Внимание! Края бассейнов шершавить после нанесения последнего слоя, насыпая на мокрую л/к пленку песок зернистостью 0,1-0,6 мм.

Окраска ванн:

Покрытие можно производить не раньше чем через 8 часов от грунтовки. Если грунтовка нанесена раньше, чем 2 суток назад, загрунтованную поверхность отшлифовать до окраски. Краску наносить кистью в два слоя.

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.