



TIKKURILA

TIKKURILA REAFLEX 50

РЕАФЛЕКС 50

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

TIKKURILA REAFLEX 50

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет	Белый 0201 (код 930 1512) ВНИМАНИЕ! Эпоксидным краскам характерно пожелтение цвета со временем. Готовые цвета белый.
Блеск	Высокоглянцевый.
Расход	Средний расход при грунтовке: 5-8 м ² /л. Средний расход при окраске: 8-10 м ² /л. На практический расход влияют пористость и ровность окрашиваемой поверхности, а также способ нанесения.
Фасовка	Готовые цвета: 0.2 л ЗАВОДСКИЕ ГОТОВЫЕ ЦВЕТА: 0.8 л Краска по 1 л (сод. 0,8 л) Отвердитель по 1/3 л (сод. 0,2 л).
Разбавитель	Эпоксидный растворитель 1074.
Способ нанесения	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.
Время высыхания	От пыли – 1 час. Следующий слой наносить через 8 часов – 2 суток. Поверхность готова к эксплуатации через 7 суток.
Плотность (кг/л)	1,2 кг/л готовая к применению смесь.
Хранение и транспортировка	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.

TIKKURILA 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°C 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 лакокрасочную 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. 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.



TIKKURILA REAFLEX 50

Окраска

Окраска бассейнов:

Покрытие можно производить не раньше, чем через 8 часов после грунтования. Если грунтовка нанесена более 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 после грунтования. Если грунтовка нанесена более 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.