

**РЕАФЛЕКС 50****REAFLEX 50**  
Код 930 1512, -1513

<b>Тип</b>	Двухкомпонентная эпоксидная краска.
<b>Область применения</b>	Применяется для окраски эмалированных ванн и бетонных плавательных бассейнов.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

<b>Сухой остаток</b>	Ок. 40% по объему.
<b>Плотность</b>	1,2 кг/л готовой к применению смеси.
<b>Соотношение смешивания</b>	4 части по объему краски. 1 часть по объему отвердителя (930 1514).
<b>Жизнеспособность</b>	Ок. 4 часов после смешивания компонентов.
<b>Практический расход</b>	На практический расход влияют пористость и ровность окрашиваемой поверхности, а также способ нанесения . Средний расход при грунтовке: 5-8 м <sup>2</sup> /л. Средний расход при окраске: 8-10 м <sup>2</sup> /л.
<b>Время высыхания при +23°C</b>	От пыли – 1 час. Следующий слой наносить через 8 часов – 2 суток. Поверхность готова к эксплуатации через 7 суток.
<b>Разбавитель и очистка малярного инструмента</b>	Растворитель "Новопокс".
<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>Блеск</b>	Совершенно глянцевый.
<b>Цвет</b>	Белый 0201 (код 930 1512) и Лагуна H034 (код 930 1513).  ВНИМАНИЕ! Эпоксидным краскам характерно пожелтение цвета со временем.
<b>Хранение</b>	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах.
<b>Тара</b>	Краска по 1 л (сод. 0,8 л) Отвердитель по 1/3 л (сод. 0,2 л).

## РЕАФЛЕКС 50

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Предварительная подготовка</b>	<p><b>Новые бетонные бассейны:</b> 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.</p> <p><b>Старые бетонные бассейны:</b> 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.</p> <p><b>Эмалированные ванны:</b> Поверхность обезжирить и очистить от прочих загрязнений промывкой эмульсией. После очистки эмалированную поверхность отшлифовать до совершенно матового состояния. Посторонние включения и пыль тщательно удалить.</p>
<b>Условия при окраске</b>	Бетонная поверхность должна быть сухой и выдержана мин. 4 недели перед покрытием. Относительная влажность бетона должна быть ниже 97%. При окрашивании и высыхании краски температура воздуха, поверхности и краски должна быть выше +10°C и относительная влажность воздуха менее 80%.
<b>Смешивание компонентов</b>	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. <b>ВНИМАНИЕ!</b> Организовать эффективный воздухообмен при проведении окрасочных работ.
<b>Грунтовка</b>	Грунтовку произвести эпоксидной краской "Реафлекс 50", разбавленной на 20% растворителем "Новопокс". В зависимости от окрашиваемой поверхности наносить либо мохеровым валиком с коротким ворсом, либо кистью.
<b>Ремонт бассейнов</b>	Выбоины, раскрытые трещины и впадины заделать смесью неразбавленного эпоксидного грунтовочного лака "Новопокс П" 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. <b>Внимание!</b> Поверхность всегда грунтовать до ремонта!
<b>Окраска бассейнов</b>	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 наносится мохеровым валиком. Обычно достаточны 2 слоя нанесения. На пористые поверхности можно наносить 3-4 слоя до достижения вполне беспористой поверхности. <b>Внимание!</b> Края бассейнов шершавить после нанесения последнего слоя, насыпая на мокрую л/к пленку песок зернистостью 0,1-0,6 мм.
<b>Окраска ванн</b>	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.
<b>ОХРАНА ТРУДА</b>	Готовая к применению смесь содержит ксилол и полиаминаддукт.  ОГНЕОПАСНО. ВРЕДНО ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРИ ВДЫХАНИИ И ПОПАДАНИИ НА КОЖУ. РАЗДРАЖАЕТ КОЖУ. Избегать вдыхания паров растворителей. Организовать эффективный воздухообмен или носить респиратор. Носить защитные перчатки, очки или маску.  По краске имеется паспорт техники безопасности.
<b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.

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.