

## Эмаль «Прайм»

Для ремонта и реставрации чугунных, стальных и акриловых ванн методом налива

### Разумный выбор



- ✓ Эстетично – восстановленная поверхность гладкая и блестящая
- ✓ Выгодно – дешевле новой ванны
- ✓ Уютно – эмаль «Прайм» шумоизолирует чугунную и стальную ванну. Сама ванна чистится теплой и дольше сохраняет температуру воды
- ✓ Без запаха

Эмаль «Прайм» — материал нового поколения для восстановления поверхности чугунных, стальных, акриловых ванн методом налива. Свойства эмали «Прайм» повышают качество нанесения, гарантируют безупречный результат. Эмаль «Прайм» - это выбор практичных мастеров и требовательных Заказчиков.

#### Основные характеристики:

- Цвет – белый
- Время жизни – 1,5 часа
- Время отвердевания – 24 часа
- Гарантия производителя – 1 год
- Срок службы – до 15 лет
- Толщина слоя – не менее 4 мм на дне, на боковых стенках не менее 1,5-2 мм
- ! Допустимо использование миксера
- **Вес:** основа + отвердитель
  - на ванну 1,2 м – 2,750 кг
  - на ванну 1,5 м – 3,450 кг
  - на ванну 1,7 м – 3,900 кг

**Состав:** Двухкомпонентный состав белого цвета, состоящий из плёнкообразующей основы, пигментов, наполнителей и специальных добавок.

Поставляется в виде двух компонентов: основа (ведро) и отвердитель (канистра).

**Срок хранения:** 12 месяцев от даты производства.

**Условия хранения:** В сухом помещении, в плотно закрытой таре. Предохранять от попадания прямых солнечных лучей.

После размораживания не теряет своих свойств.

#### Требования безопасности.

При использовании Эмали «Прайм» требуется соблюдать обычные меры предосторожности для товаров бытовой химии: не хранить возле нагревательных приборов, не использовать вблизи открытого огня, беречь от детей. Работы по окраске необходимо проводить в помещении при работающей местной вытяжной вентиляции, использовать перчатки. Эмаль «Прайм» имеет III класс токсичности, пожароопасен.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Требования к рабочему инвентарю

- деревянный брус или миксер для перемешивания основы и отвердителя;
- мягкий резиновый/силиконовый шпатель для равномерного распределения эмали «Прайм» по внутренней поверхности ванны.

### Требования к подготовке материала

Перед смешиванием основы (ведро) и отвердителя (канистра), сначала отдельно перемешайте основу **3 минуты**, если перемешиваете деревянным брусом, и **1 минуту**, если перемешиваете миксером. Продолжайте перемешивать основу, добавляя в неё отвердитель. **Отвердитель добавлять медленно и небольшими порциями!** После полного смешивания компонентов продолжайте перемешивать ещё **10 минут**, если перемешиваете деревянным брусом, и **5 минут**, если миксером. После перемешивания компонентов рекомендуется дать полученной смеси отстояться в течение **5-10 минут**. После отстаивания снова перемешайте полученный состав, тщательно поднимая подготовленную смесь со дна.

### Требования к нанесению материала

! Перед нанесением:

- 1) обезжирить ванну;
- 2) высушить ванну;
- 3) при необходимости, загрунтовать "чёрные пятна", "кратеры" и другие изъяны эмалью "Прайм";
- 4) при покрытии и отвердевании материала, для формирования дна с уклоном, рекомендуется демонтировать обвязку/сифон

Материал наносится методом налива.

Подготовив смесь к нанесению на поверхность, начинайте налив с дальнего борта к обвязке/сифону. Наносите материал толстым слоем на верхние борта ванны, позволяя материалу стекать по бортам. Используя шпатель, распределяйте материал, формируя равномерный слой боковых и горизонтальных поверхностей.

### Внимание!

Наносить материал при комнатной температуре: +22°C...+26°C

Во время отвердевания исключить попадание воды и других посторонних включений.

**По вопросам приобретения материала обращаться:**

Телефон: **(8 812) 426 77 99**

пр. Лесной, дом 73, офис 7  
194100, г. Санкт-Петербург,  
ООО «ОКВАНН»

[www.okvann.ru](http://www.okvann.ru)

[okvann@yandex.ru](mailto:okvann@yandex.ru)

видеоинструкция: <https://youtu.be/wwBxV8i7gHM>