

АКВАКОУТ эпоксидная краска**АКВАСОАТ**
Код 101-серия, 008 4041

Тип	Двухкомпонентная водоразбавляемая эпоксидная краска.
Область применения	Предназначена для окраски новых и старых бетонных полов, а также окрашенных ранее красками для бетонных полов поверхностей. Применима также по цементной штукатурке, кирпичу и минеральным плитам. Применяется для окраски полов в промышленных, мастерских и складских помещениях, подвергающихся умеренному механическому и химическому воздействию, а также для полов гаражей, лестничных клеток, балконов, помывочных, подвалов и т.д.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход	При грунтовании – 5-7 м ² /л. При окраске – 7-10 м ² /л. На практический расход влияют шероховатость и впитывающая способность поверхности.
Сухой остаток	ок. 45 %.
Плотность	ок. 1, 3 кг/л готовой к применению смеси.
Соотношение смешивания	1 часть по объему базиса (008 4041) 2 части по объему отвердителя с пигментом (101-серия).
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или шпателем.
Жизнеспособность при +23°C	около 1,5 часа, изменение температуры влияет на жизнеспособность.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%	От пыли – 6 часов. Следующий слой можно наносить через 16 часов. Полное отверждение – 7 суток.
Блеск	Совершенно глянцевый.
Базис	А и СР.
Цвет	Цвета по гаммам "Покрyтия для полов" и "Тиккурила Симфония".
Хранение	Защищать от мороза.
Тара	Двойные банки: 10 л (сод. 3+6 = 9 л), 3 л (сод. 0,9+1,8 = 2,7 л), 1 л (сод. 0,3+0,6 л = 0,9 л).

АКВАКОУТ эпоксидная краска

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске	Бетонная поверхность должна быть сухой и залита не менее 4 недель назад. Относительная влажность должна быть ниже 97%. При проведении окрасочных работ и высыхании краски температура воздуха, поверхности и краски должна быть выше +10° С, а относительная влажность воздуха – менее 80%.
Предварительная подготовка	Новая бетонная поверхность: Удалить цементный клей с бетонного пола шлифованием или травлением соляной кислотой. После очистки цементную пыль тщательно удалить пылесосом или щеткой. Травление производить разбавленным раствором соляной кислоты (одна часть крепкой соляной кислоты на четыре части воды), после травления промыть пол большим количеством воды. Просушить пол. Старый бетонный пол: Пол очистить от пыли и посторонних включений. Обезжирить поверхность синтетическим моющим средством "Маалипесу", шлифовкой или дробеструйной очисткой. Метод очистки зависит от типа помещения. Старую, отслаивающуюся краску удалить. Шлифовать старое покрытие до придания шероховатости. Неровности пола очистить до чистого бетона. Трещины раскрыть, например, шлифовальной машиной с диском. Посторонние включения и пыль удалить. Неровности и раскрытые трещины заделать шпатлевкой на основе цемента, или смесью эпоксидного лака или краски и раствора: в 1 л лака "Аквакоут" вводят 3 кг порошка "Рудус S06" или в 1 л краски "Аквакоут" вводят 1,5 кг порошка. Заделанные участки шлифовать до уровня прилегающего пола.
Окраска	Базис и пигментированный отвердитель тщательно перемешать перед применением. Ввести базис в пигментированный отвердитель и тщательно размешать не менее 3-5 минут с помощью тихоходной дрели. Недостаточное смешивание или неправильное соотношение смешивания компонентов приводит к неравномерному отверждению, ухудшению свойств покрытия и некачественному конечному результату. Загрунтовать пол эпоксидной краской "Аквакоут", разбавленной водой на 5-15%. Воду всегда добавлять в готовую смесь, тщательно смешивая. Покрывную окраску производить не раньше чем через 16 часов после грунтования. При этом краску можно разводить водой до 5%. Наносить кистью, валиком или шпателем.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты вымыть водой и синтетическим моющим средством. Затвердевшую краску удалить моющим средством "Пенсселипесу".
Уход	Окрашенная поверхность достигает своей окончательной износостойкости и химстойкости в течение примерно двух недель после окраски. В данный период рекомендуется избегать сильной очистки поверхности. Очищать поверхность щеткой или тряпкой. Загрязнения на поверхности можно очищать намоченной нейтральным моющим раствором (pH 6-8) тканью или губкой.
ОХРАНА ТРУДА	Готовая к применению смесь содержит эпоксидную смолу и аминиевый аддукт. РАЗДРАЖАЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО. РАЗДРАЖАЕТ ГЛАЗА И КОЖУ. ДЛИТЕЛЬНОЕ СОПРИКОСНОВЕНИЕ С КОЖЕЙ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ. Носить защитные перчатки и очки или маску. По краске имеется паспорт техники безопасности.
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Не выливать в канализацию, водоем или на землю. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.