



АО «Анлес» выпустил на рынок Уникальный **РЕМСОСТАВ**, позволяющий восстановить любую эмалированную поверхность.

**Предназначен:** для реставрации и ремонта эмалевого покрытия, заделки сколов, трещин

- ванн, холодильников, газовых и электрических плит и др.
- металлических раковин
- восстановления эмалевого покрытия

непищевых емкостей

- покраски небольших бетонных и металлических садовых бассейнов
- покраски автомобильных колесных дисков
- восстановления или создания нового эмалевого покрытия прочих металлических предметов и оборудования.

### **Преимущества:**

- простота применения
- стойкость образующего эмалевого покрытия к холодной/горячей воде (от -40 до +100 С), слабым кислотам и щелочам
- срок службы покрытия при правильной эксплуатации – 5 лет.

### **Способ применения:**

Перед нанесением ремсостава необходимо произвести подготовку поверхности.

1 ЭТАП. Произвести зачистку поверхности, участков, требующих ремонта, (сколы, трещины), абразивным камнем, или грубой наждачной бумагой (№ 12 – 14) до получения шероховатой поверхности. Открытый металл, места сколов и потертостей зачистить до металлического блеска, сколы, трещины выровнять эпоксидной шпатлевкой Анлес № 4 Эпокси Классик. Тщательно промыть ремонтируемый участок горячей водой до полного удаления мыльной пленки и абразивной пыли, дать высохнуть, или просушить феном. Не вытирать поверхность тканью – оставшиеся волокна могут испортить покрытие.

2 ЭТАП. Смешать содержимое флаконов в соотношении 6 : 1 и тщательно перемешать в течение 10 минут до получения однородной консистенции. Тщательность перемешивания – залог успеха.

Плоской флейцевой кистью или шпателем тщательно нанести полученный состав на реставрируемую поверхность, растирая ее с некоторым усилием, избегая при этом подтеков и просветов.

Не допускать нанесения состава на влажную поверхность.

Помните: покрытие необходимо нанести в течение не более 30 минут с момента смешивания двух компонентов.

Эксплуатация реставрируемой поверхности допускается не ранее чем через 7 суток после нанесения покрытия.

### **Меры предосторожности:**

Хранить в тщательно закрытой упаковке, в недоступном для детей месте. При выполнении работ использовать резиновые перчатки, избегать попадания на кожу. Не работать вблизи открытого огня. После выполнения работ, или попадания состава на руки вымыть теплой водой с мылом. Отвержденная эмаль не токсична, не огнеопасна.

**Состав:** эпоксидная композиция, полиэтиленполиамины, ПАВ, наполнители, пластификаторы, пигменты, детергенты.