



## SOLID PROFESSIONAL EPOXY PRIMER

Эпоксидный антикоррозионный грунт

Артикул: 534.0500 (500+500)

### КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА

Антикоррозионный Эпоксидный Грунт **EPOXI PRIMER 1:1**

Отвердитель **HARDENER EPOXY PRIMER**

### ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный, безхроматный первичный грунт с хорошими адгезионными свойствами и отличной антикоррозионной защитой, подходит для применения на все виды материалов поверхности, используемых в производстве автомобиля. Может быть использован для окраски новых и ремонтных деталей. Обладает очень хорошей адгезией ко всем металлическим поверхностям, а так же к алюминиевым и оцинкованным. Является идеальным основанием для полиэфирных, эпоксидных, полиуретановых, алкидных и других систем. Является прекрасным изолятором для термопластичных поверхностей. Является незаменимым грунтом для ремонта лакокрасочного покрытия малых речных судов (яхт). Можно наносить методом «мокрый по мокрому».

### ПОВЕРХНОСТИ ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Продукт обладает очень хорошей адгезией к поверхностям различного рода. Можно наносить на:

- сталь, ;
- электрофорезные покрытия;
- отшлифованное заводское покрытие;
- отшлифованное ремонтное покрытие;
- основания из алюминия;
- гелькоуты и стеклопластики;
- оцинкованные покрытия;
- полиэфирные шпатлевки.

### ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА

Грунт может быть использован как в шлифуемой версии так и в нешлифуемой.

В случае использования грунта **EPOXI PRIMER** в нешлифуемой версии необходимо нанести 1 равномерный 100% слой на предварительно подготовленную и обезжиренную поверхность.

В случае если в течение 6 часов при температуре 20<sup>0</sup>С не было нанесено последующее покрытие на грунт **EPOXI PRIMER**, то его следует перешлифовать.

В случае нанесения грунта в шлифуемой версии необходимо нанести 1-3 слоя **EPOXI PRIMER** на предварительно подготовленную поверхность.

Каждому нанесенному слою дать естественно подсохнуть до матового состояния, это важно для получения максимальной толщины пленки. Не применяйте для подсушки ускоренный поток воздуха. Время выдержки зависит от толщины слоя, температуры и скорости потока воздуха.

Запрещается наносить грунт **EPOXI PRIMER** на кислотные протравливающие грунты.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Срок хранения: 12 месяцев с момента изготовления

Плотность продукта: 1,5-1,6 кг/л

ВОС для смеси= 540 [г/л]

Продукт отвечает требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат. В3) определяет предельную величину ЛОВ на уровне 540 [г/л].

Цвет: светло-серый, степень блеска: матовый

[www.solid-auto.ru](http://www.solid-auto.ru)



