

### Шпатлевка со стекловолокном

#### ОПИСАНИЕ

RESINPLAST - полиэфирная шпатлевка, усиленная стекловолокном, обеспечивающая дополнительную прочность. По этой причине, шпатлевка RESINPLAST рекомендуется для заржавевших плоскостей автомобиля и для латания небольших дыр.

Если хотите получить прекрасный результат ремонта, необходимо устранить ржавчину с ремонтируемой поверхности.

#### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав: Ненасыщенные полиэфирные

Цвет: серый

Удельный вес: 1,6 кг/л при 20°C

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

Отвердитель PBO

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Может наноситься на сталь и полиэфирные поверхности.




В случае, когда необходима особая прочность и защита наносите на эпоксидный грунт.

Не наносите на термопластичные покрытия и Wash-праймеры.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

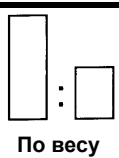
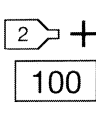

1 - Определить тип поверхности.

2 - Процесс обработки:

Процесс		Сталь	Полиэстер UP-GFK
	P80	✓	✓
	P150	✓	✓
	DA93	✓	✓




## 1 – Смешивание и нанесение

## 2 – Шлифование

Температура	Пропорции смешивания	Жизнеспособность смеси (минут)	Время сушки
	 По весу		
10°C	100:2	8'	30'
20°C		6'	20'
30°C		4'	15'

Инфракрасная лампа

время
5 мин
расстояние
80 см
Максимальная температура
80°C

Начало	Вращение	
	800 об. в мин.	P80
Конец	 Орбитальная шлифмашинка	
	7 - 5 мм	P150

### ЗАМЕЧАНИЯ

Не добавляйте больше отвердителя, чем определено техническим условием.

Тщательно перемешайте.

Изолируйте перед нанесением финишного покрытия.

Полиэфирные шпатлевки не затвердевают при температуре ниже +5°C.

### ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Очистите шпатель с помощью нитро растворителя до затвердевания шпатлевки.

### БЕЗОПАСНОСТЬ

Смотрите инструкцию на банке. Для получения дополнительной информации обратитесь к листу безопасности SDS 002/EN.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить продукт в проветриваемом помещении, избегать попадания прямых солнечных лучей. Хранить при температурах от +5C до +30C.

### ГАРАНТИЯ

В закрытой упаковке один год с даты изготовления.

#### Рекомендация:

В связи с тем, что шпатлевка RESINPLAST очень твердая и прочная, рекомендуется начать шлифовку не дожидаясь полного высыхания.