



507 SOLID PROFESSIONAL LINE LIGHT PUTTY ZINC

Облегченная шпатлевка

Артикул: 507.7560 SOLID PROFESSIONAL LINE LIGHT PUTTY ZINC (560 мл)

507.7100 SOLID PROFESSIONAL LINE LIGHT PUTTY ZINC (1000 мл)

КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА

Шпатлевка LIGHT PUTTY ZINC

Отвердитель для полиэфирной шпатлевки

ОПИСАНИЕ

Полиэфирная облегченная шпатлевка **LIGHT PUTTY ZINC** является универсальным в применении продуктом, имеет комфортную консистенцию и очень легко обрабатывается. Рекомендуется в качестве основной шпатлевки для больших площадей ремонта.

В результате применения полиэфирной смолы нового поколения, шпатлевка **LIGHT PUTTY ZINC** может применяться практически на всех видах поверхностях и существующих заводских подложках, за исключением термопластичных покрытий.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

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

- сталь;
- алюминий;
- оцинкованные поверхности;
- поверхности из стеклопластиков;
- отшлифованное заводское покрытие;
- отшлифованное ремонтное покрытие;
- отшлифованные двухкомпонентные грунты
- деревянные поверхности

Перед нанесением поверхность обработать абразивом P80-P120, периферийные участки обработать абразивом P150-P220, затем тщательно обезжирить очистителем силикона **SOLID SILICON CLEANER**

НАНЕСЕНИЕ

Наносится шпателем предварительно смешанная с отвердителем в пропорции 100÷2-3 полиэфирная шпатлевка на заранее подготовленные участки ремонтируемой поверхности. Запрещено наносить шпатлевку непосредственно на реактивные основания, а также на однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные поверхности (термопластичные покрытия). В случаях если ремонтный участок является термопластичным покрытием на него предварительно должен быть нанесен грунт **SOLID EPOXI PRIMER**, высушен и обработан абразивом P220.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Срок хранения: 24 месяца с момента изготовления

www.solid-auto.ru



Плотность 0,95-1,05 г/л

Цвет: бежевый.

VOC для смеси = <250 мг/л]

Продукт соответствует требованиям директивы Европейского союза (2004/42/EC), которая для этой категории продуктов (категория B/2) определяет граничные значения содержания лестиных составляющих на уровне 250 [г/л].

ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА

 Подготовка поверхности	Поверхность перед нанесением обработать абразивом P80-на зернистые участки обработки P150-P220. На термопластичные покрытия предварительно нанести грунт SOLID EPOXY PRIMER , высушить и обработать абразивом P220.	
 Очистка поверхности	Подготовленную поверхность обработать очистителем силикона SOLID SILICON CLEANER	
 Пропорции смешивания	LIGHT PUTTY ZINC Отвердитель для полизифирной шпатлевки	По весу: 100 2-3
 Перемешивание	Компоненты перемешать до получения однородной смеси.	
 Время нанесения	Наносить шпателем. Время нанесения после смешивания с отвердителем – около 3-5 минут при 20°C.	
 Сушка	20 минут при 20°C Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения.	
 ИК сушка короткие волны 60°C на поверхности	5-10 минут	
 Шлифование	Сухое шлифование P80-P220	
 Техника безопасности	Во время работы с полизифирными шпатлевками необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути. Помещения должны хорошо проветриваться. Инструмент следует очищать сразу же после окончания работы.	
 Примечания	Запрещено превышать рекомендуемые пропорции отвердителя! Минимальная температура, при которой можно наносить продукт 10°C После каждого использования контейнеры с материалом необходимо плотно закрыть. Отвердитель беречь от перегревания.	