

SOFT PUTTY

Категория продукта *Мягкая наполняющая полиэфирная шпатлевка*

Область применения

Шпатлевка легко перемешивается и наносится на различные виды поверхности. Высокая прочность и эластичность. Легко шлифуется, не забивает абразив. Шпатлевка обладает хорошей адгезией к различным поверхностям.

Подложки

Можно наносить на предварительно матированные и обезжиренные.:

- ✓ Сталь и Алюминий предварительно матированные и обезжиренные.
- ✓ Оцинкованная сталь предварительно матированная и обезжиренная.
- ✓ Прошлифованные стекло-полиэстровые ламинаты(GFK/GRP), полиэфирные шпатлевки, акриловые и эпоксидные грунтовки
- ✓ Старые лакокрасочные покрытия в хорошем состоянии.

Примечание

Тщательно перемешать перед использованием.

ВНИМАНИЕ: Шпатлевку не следует наносить на реактивные грунты, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.

Подготовка поверхности

Очистить поверхность с применением SILICONE REMOVER

Шлифовать сталь с P80-P150, гальванизированная сталь, оцинкованная сталь, алюминий с P150-P180

Очистить поверхность с применением SILICONE REMOVER

Вся информация отраженная в данном документе получена путем лабораторных исследований. Мы ведем постоянный контроль качества продукции в целях предотвращения нежелательных последствий ремонта. Мы не несем ответственности за конечные результаты при неправильном использовании и неправильном хранении наших продуктов а так же за работу, которая не соответствует профессиональным правилам. Информация, содержащаяся в данном документе, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования. Перед использованием продукта потребитель должен удостовериться, что располагает наиболее свежей версией данного документа.

SOFT PUTTY

Мягкая наполняющая полиэфирная шпатлевка

Технология применения

	Soft Putty HARDENER Компоненты мешать до момента получения однородного цвета. Перемешивать аккуратно, чтобы избежать образования воздушных пузырьков.	100 частей 2-5 частей
	Жизнеспособность смеси 3-4 мин при 20°C.	
	Шпатлевку можно наносить несколькими тонкими слоями. Каждый слой должен затвердеть. Шлифовать перед нанесением очередного слоя. Не превышать общей толщины слоя - 5 мм..	
	18÷20 минут при 20°C. Температура ниже 20°C значительно увеличивает время отверждения	
	- черновое - финишное	P 80-P150 P150-P240
	На шпатлевку можно наносить: 2-ух компонентную пневмораспыляемую полиэфирную шпатлевку, 2-ух компонентные акриловые грунты. 2-ух компонентные эпоксидные грунты	

Общие примечания

Чрезмерное количество отвердителя может привести к белесоватости ЛКП.
Во время работы с продуктами 2К следует использовать исправные средства индивидуальной защиты.
Предохранять глаза и дыхательные пути.
Помещения должны быть хорошо вентилируемые.
Мыть инструменты непосредственно после нанесения шпатлевки.

Внимание:

В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными содержащимися в Паспорте Безопасности для данного продукта.

Хранение

В плотно закрытых емкостях в сухом и прохладном помещении вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей

Внимание: После каждого использования, емкость следует незамедлительно закрыть!

Отвердитель хранить от перегрева!

Вся информация отраженная в данном документе получена путем лабораторных исследований. Мы ведем постоянный контроль качества продукции в целях предотвращения нежелательных последствий ремонта. Мы не несем ответственности за конечные результаты при неправильном использовании и неправильном хранении наших продуктов а так же за работу, которая не соответствует профессиональным правилам. Информация, содержащаяся в данном документе, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования. Перед использованием продукта потребитель должен удостовериться, что располагает наиболее свежей версией данного документа.