

UNIVERSAL PUTTY

Категория продукта Мягкая наполняющая полиэфирная шпатлевка

Область применения

Маслообразная консистенция, позволяющая легко перемешивать и наносить шпатлевку на различные виды поверхности. Высокая прочность и эластичность. Легко шлифуется, не забивает абразив. Шпатлевка обладает хорошей адгезией к различным поверхностям.

Технические характеристики

Цвет: темно-серый.	Плотность: 1,86 kg /l.
Степень глянца : матовая.	
VOC для смеси= 115 [g/l]	Срок годности: 12 месяцев от даты производства

Продукт соответствует требованиям директивы Евросоюза (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат.B/2) определяет граничные значения содержания летучих составляющих на уровне 250 [г/л].

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

Техническая Информация

UNIVERSAL PUTTY

Технология применения

Мягкая наполняющая полиэфирная шпатлевка.



Fiber Glass Putty
HARDENER

100 частей
2-5 частей

Компоненты мешать до момента получения однородного цвета. Перемешивать аккуратно, чтобы избежать образования воздушных пузырьков.



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 пневмопропеллерную 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 шпаклевки.

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.