

PUTTY FULL

ПОПИЭФИРНАЯ ШПАТПЕВКА

КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА

FULL – Универсальная полиэфирная наполняющая шпатлевка.

Отвердитель для полиэфирной шпатлевки.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

2 -х компонентная полиэфирная наполняющая шпатлевка для кузовного ремонта.

СВОЙСТВА

- Легко перемешивается и наносится.
- Легко шлифуется, образуя гладкую поверхность без пор, во время обработки, шпатлевка не забивает абразивную бумагу.
- Шпатлевка просыхает равномерно и полностью, что исключает просадку материала в дальнейшем.
- Обладает хорошими адгезионными свойствами к различным видам металла.

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC для смеси = 47 [g/l]. Продукт соответствует требованиям директивы Евросоюза (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат.В/2) определяет граничные значения содержания летучих составляющих на уровне 250 [г/л].

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

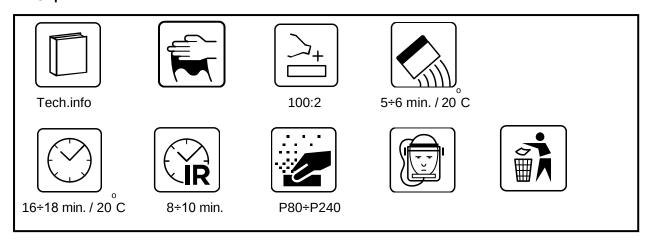
Шпатлевка обладает хорошей адгезией к различным поверхностям. Шпатлевку можно наносить на различные поверхности:

- Сталь и Алюминий предварительно матированные и обезжиренные.
- Оцинкованная сталь предварительно матированная и обезжиренная.
- Прошлифованные стекло-полиэстеровые ламинаты (GFK/GRP), полиэфирные шпатлевки, акриловые и эпоксидные грунтовки.
- Старые лакокрасочные покрытия в хорошем состоянии. Рекомендуем наждачную бумагу P80÷P120.

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



ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ



ДАЛЬНЕЙШИЕ РАБОТЫ

На шпатлевку можно наносить:

- 2-х компонентную полиэфирную шпатлевку,
- 2-х компонентную пневмораспыляемую полиэфирную шпатлевку,
- 2-х компонентные акриловые грунты,
- 2-х компонентные эпоксидные грунты.

ВНИМАНИЕ! В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными, содержащимися в Паспорте Безопасности для данного продукта. После каждого использования, емкость следует незамедлительно закрыть! Отвердитель хранить от перегрева!

ПРИМЕЧАНИЕ

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

ХРАНЕНИЕ

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