



## MULTI FLEX PUTTY

ШПАТЛЕВКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПО ПЛАСТИКУ

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высокоэластичная полиэфирная шпатлевка. Предназначена для заполнения неровностей и царапин на пластиковых деталях автомобилей. Имеет адгезию к большинству известных пластиков. Так же может применяться для выравнивания металлических поверхностей! Образует высокоэластичную, однородную, гладкую поверхность. Легко наносится. Отличается легким шлифованием. Не забивает абразив.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ




<b>Плотность</b> 2-2,1 (+/-0,03) кг/л	<b>Цвет</b> Темно-серый
<b>Температура хранения</b> от 5°C до 45°C	<b>Срок годности</b> 24 мес

### ПОВЕРХНОСТИ

Сталь, оцинкованная сталь, алюминий, пластик, стеклопластик, дерево.

**ВНИМАНИЕ!** Шпаклевку не наносить на реактивные грунты, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные продукты.

### ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

 <b>Пропорции смешивания</b>	Шпатлевка 100 частей Отвердитель 2 части Компоненты тщательно перемешивать до получения однородного цвета.
 <b>Толщина слоя</b>	До 5 мм Шпатлевка наносится тонкими слоями. Каждый слой должен затвердеть. Требуется межслойное шлифование.
 <b>Жизнеспособность</b>	4-5 мин при 20°C
 <b>Время высыхания</b>	20-25 мин при 20°C
 <b>Шлифование</b>	Черновое «по сухому» P150-320 Доводочное « по сухому» P150-320

### ПОСЛЕДУЮЩИЕ ОПЕРАЦИИ

На шпаклевку можно наносить:

- 2К полиэфирную шпаклевку
- 2К пневмораспыляемую полиэфирную шпаклевку
- 2К акриловые грунты
- 2К эпоксидные грунты

### ПРИМЕЧАНИЕ

! Чрезмерное количество отвердителя может привести к белесоватости (пинментации) 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.

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

## **ХРАНЕНИЕ**

Хранить в плотно закрытой таре в сухом и прохладном помещении. Беречь от источников огня, тепла и солнечных лучей.

После использования закрывать плотно крышкой.

Отвердитель беречь от перегрева!

Технический паспорт является описанием наших продуктов и руководством по их применению. Вся информация содержащаяся в документе основывается на тщательных лабораторных исследованиях, многолетнем опыте изготовителя и действующем законодательстве.

Перед применением продукта Пользователь обязан ознакомиться со всеми соответствующими документами и инструкциями по применению продукта (Паспорт Безопасности (MSDS), ТехническийПаспорт(TDS) и др). Ответственность за безопасность применения продукта согласно внутренним требованиям норм и регламентов по безопасности полностью лежит на пользователе.

Любое лицо, использующее данный продукт в определенных целях, отличных от указанных в технической документации, без предварительного получения от производителя письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Производитель не гарантирует полноту и достоверность предоставленной информации. Все рекомендации или заявления, содержащиеся в документации продукта являются максимально верными, насколько это может быть нам известно. Знания пользователя, качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие другие факторы, влияющие на применение продукта и конечный результат, находятся вне нашего контроля. Таким образом, мы не несем какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих прямых функций, а также за любой ущерб или вред, возникший в результате применения продукта. Информация, содержащаяся в данной Технической Инструкции, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования.