

# **Multi Putty**

Артикул	Название	Упаковка
3418013	Шпатлевка полиэфирная Multi	1.8 кг, вкл. отвердитель

Высококачественная двухкомпонентная многоцелевая полиэфирная шпатлевка с тонкой структурой для устранения неровностей и царапин в процессе авторемонта и обработки металлоконструкций.

- Высокая стабильность на вертикальных деталях
- Обладает очень высокой адгезией к металлам и стеклопластикам
- При шлифовании не трескается на кромках
- Образует гладкую поверхность высокого качества
- Благодаря тонкой структуре обладает прекрасными наполняющими свойствами.

## Поверхности, пригодные для нанесения

Обычная и оцинкованная сталь, алюминий, стеклопластики, дерево, заводские / ремонтные лакокрасочные покрытия.

### Подготовка поверхности



Перед нанесением поверхность должна быть очищена, высушена, обезжирена Profi\_Line Очистителем силикона и отшлифована. После операции шлифования вновь очистить Profi\_Line Очистителем силикона.

#### Способ нанесения



2-3 % по весу отвердителя ВРО (Р)



Жизнеспособность: 3–4 минуты при 20°C Наносить шпатлевку при температуре не ниже +10°C

## Дальнейшая обработка



20°C: 25 минут 60°C: 7 минут





- Шлифовать машинкой с абразивами Р80-Р240
- Шлифовать вручную абразивами Р80–Р240

## Замечания

- Не наносить полиэфирные шпатлевки на неотшлифованные поверхности.
- Не наносить на однокомпонентные грунты, в т.ч. протравливающие, противокоррозионные, и неотверждённые покрытия.



- В случае нанесения на оцинкованные и алюминиевые поверхности для достижения оптимальной адгезии возможна обработка двухкомпонентным грунтом.
- Использовать рекомендуемое количество отвердителя во избежание обесцвечивания лакокрасочного покрытия и образования других дефектов.
- Во избежание впитывания не наносить лакокрасочные материалы непосредственно на шпатлевки: необходимо предварительно перекрывать полиэфирные шпатлевки 1К / 2К наполнителями.

## Технические характеристики

Цвет серый

Рекомендуемая температура длительного хранения

от +5 до +35°C, вне прямых солнечных лучей