

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 P80–P240
- Шлифовать вручную абразивами P80–P240

Замечания



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