

# Ultra Light Putty



Артикул	Название	Упаковка
3418021	Полиэфирная шпатлевка Ultra Light	1 л, включая отвердитель

Самовыравнивающаяся двухкомпонентная полиэфирная шпатлёвка Profi\_Line Ultra Light с низкой вязкостью для окончательного выравнивания пор, рисок и небольших неровностей перед нанесением лакокрасочных материалов. Шпатлёвка Ultra Light характеризуется очень гладкой поверхностью без пор, что позволяет сократить расход грунтов и наполнителей.

- Самовыравнивается при нанесении благодаря низкой вязкости
- Имеет гладкую беспористую поверхность, требующую минимальной обработки
- Легко шлифуется после непродолжительной сушки
- Обладает минимальной усадкой
- Обладает адгезией к обычной и оцинкованной стали, алюминию, стеклопластикам, дереву.

### Поверхности, пригодные для нанесения

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

### Подготовка поверхности



Перед нанесением поверхность должна быть очищена, высушена, обезжирена Profi\_Line средством для удаления силикона / очистителем силикона и отшлифована

### Способ нанесения



1–3 % по весу отвердителя P / BPO



Жизнеспособность: 3–4 минут

Наносить шпатлевку при температуре не менее +10°C и влажности не более 80%

### Дальнейшая обработка



- 20°C: 15–20 минут
- 60°C: 5–10 минут
- ИК-сушка: 2–3 минуты при 50% мощности (коротковолновая сушка)



- Начальное шлифование: P150–P180
- Финишное шлифование: P240–P320



Наносить двухкомпонентные наполнители / грунты-наполнители Profi\_Line

### Примечания



- Не наносить полиэфирную шпатлевку при температуре ниже +10°C
- Не наносить полиэфирные шпатлевки на неотшлифованные поверхности
- Не наносить на однокомпонентные грунты, в т.ч. протравливающие и противокоррозионные, и неотверждённые покрытия.
- 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 1K / 2K наполнителями.

### Технические характеристики

Цвет	зелёный
Рекомендуемая температура длительного хранения	от +5 до +35°C, вне прямых солнечных лучей