Шпатлевки



Soft Fill Putty

Артикул	Название	Упаковка
5418010	Шпатлёвка полиэфирная	1.8 кг, вкл.
	наполняющая	отвердитель

Полиэфирная наполняющая шпатлевка Soft Fill с мелкозернистой текстурой для нанесения на сталь и стеклопластики. Находит применение в области ремонта легковых автомобилей и коммерческого транспорта, производстве металлоконструкций.

- Благодаря мелкозернистой текстуре легко наносится слоями любой толщины и хорошо удерживает приданную форму
- Образует гладкое непористое покрытие, что позволяет использовать шпатлёвку Soft Fill как наполняющую и финишную
- Твёрдость шпатлёвки соответствует твёрдости автомобильных покрытий, что исключает образование ступенек
- Легко обрабатывается на поверхностях сложной формы даже при нанесении толстыми слоями
- Глубокие дефекты могут быть заполнены в несколько слоёв
- При шлифовании не забивает абразивные материалы
- Шлифуется машинным способом и вручную.

Поверхности, пригодные для нанесения

Обычная сталь, стеклопластики, полиэфирные шпатлёвки, лакокрасочное покрытие.





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



100 г (шпатлёвка)

2-3 г (отвердитель)



Жизнеспособность: 3-5 минут

Наносить шпатлевку при температуре не менее

альнейшая обработка



- 20°C: 16-30 минут
- ИК-сушка: 4-6 минут*





- Шлифовать машинкой с абразивами Р80-Р320
- Шлифовать вручную абразивами Р80-Р180

Замечания

- Не наносить полиэфирную шпатлевку при температуре ниже +15°C
- Не наносить полиэфирные шпатлевки на неотшлифованные поверхности
- Не наносить на неотверждённые покрытия, в том числе на однокомпонентные протравливающие и противокоррозионные грунты
- 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.

Цвет	жёлтый
Плотность	1.90 г/см ³
	от +5°С до +35°С
Рекомендуемая температура длительного хранения	Избегать прямых солнечных лучей, нагрева, замораживания,
	доступа влаги

^{*}Следовать рекомендациям производителей ИК-сушек. Соблюдать необходимое время выдержки.