



## Шпатлевка SOFT PRO



Артикул	Описание	В коробке
10.106.1800	1.8 кг шпатлевка / вкл. отвердитель	8 шт.

Высокопластичная полиэфирная наполняющая шпатлёвка для устранения мелких и средних дефектов и неровностей на металлических деталях кузова автомобиля. Благодаря высокой пластичности легко принимает любую требуемую форму.

- Высокопластичная наполняющая шпатлёвка
- Легко наносится и принимает любую требуемую форму
- Обладает тиксотропностью - не течет на вертикальных плоскостях
- Легко шлифуется механизированным инструментом или вручную.

Адгезия к материалам	
Обычная и оцинкованная сталь	+
Алюминий	+
Стеклопластики	+
Старое / заводское лакокрасочное покрытие	+
Загрунтованные металлические детали	+

## Подготовка к нанесению



- Очистить поверхность TOP.10 Очистителем силикона
- Старое лакокрасочное покрытие и следы коррозии удалить путем шлифования абразивами P80–P120 (кромки - P150 или P180)
- Повторно очистить поверхность TOP.10 Очистителем силикона и тщательно высушить

## Нанесение



Добавить 1.5–3 % по весу отвердителя ВРО и тщательно перемешать



Жизнеспособность: 4–6 минут / 20 °С

## Сушка, шлифование



15 - 20 минут\* / 20 °С  
5 минут / ИК-сушка (при 50% мощности)



Шлифовать абразивами:  
Предварительно: P80–P120  
Окончательно: P180–P240

## Примечания



- \* При нанесении шпатлёвки SOFT PRO на детали из оцинкованной стали может потребоваться увеличение времени воздушной сушки до 2 часов для достижения необходимой степени адгезии
- Температура поверхности металла не должна превышать 80 °С
- Не наносите полиэфирную шпатлевку на неотшлифованные поверхности
- Используйте рекомендуемое количество отвердителя во избежание обесцвечивания лакокрасочного покрытия и образования других дефектов
- Не наносите шпатлевку на протравливающие грунты и однокомпонентные акриловые материалы
- Не наносите лакокрасочные покрытия прямо на полиэфирные шпатлевки во избежание впитывания материала

## Технические характеристики

Цвет	бежевый
Плотность (при 20 °С), г/см <sup>3</sup>	1.8