

Шпатлевка SOFT OPTIMAL

Артикул	Описание	В коробке
10.107.0300	0.3 кг шпатлевка / вкл. отвердитель	18 шт.
10.107.0700	0.7 кг шпатлевка / вкл. отвердитель	12 шт.
10.107.1700	1.7 кг шпатлевка / вкл. отвердитель	8 шт.

Двухкомпонентная полиэфирная наполняющая шпатлевка Soft Optimal легко принимает желаемую форму при любой толщине слоя материала. Легко и мягко шлифуется.

- Обладает хорошей наполняющей способностью
- Легко распределяется по поверхности
- После высыхания образует беспористую поверхность
- Подходит для машинного / ручного шлифования «по-сухому»
- Имеет очень высокую адгезию к большинству металлических материалов, используемых для изготовления кузова автомобиля.

Адгезия к материалам

Обычная и оцинкованная сталь	+
Алюминий	+
Стеклопластики	+
Старое / заводское лакокрасочное покрытие	+

Подготовка к нанесению



- Очистить поверхность TOP10 Обезжиривателем.
- Старое лакокрасочное покрытие и следы коррозии удалить путем шлифования абразивами P80 – P120 (кромки - P150 или P180).
- Повторно очистить поверхность TOP10 Обезжиривателем и тщательно высушить.

Нанесение



Добавить 2–3 % по весу отвердителя ВРО



Жизнеспособность: 4–8 минут

Сушка, шлифование



5–10 минут / 60°C
15–30 минут / 20°C
5 минут / коротковолновая ИК-сушка



Шлифовать абразивами P80 – P280



- 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.
- Не наносите шпатлевку при температуре ниже 15°C.

Технические характеристики

Цвет	зелёный
Плотность (при 20°C), г/см ³	1.75-1.85