

Шпатлевка PLASTIC









Артикул	Описание	В коробке
10.104.0500	0,5 кг шпатлевка / вкл. отвердитель	12 шт.



Эластичная и высокопластичная двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка для ремонта пластмассовых деталей: бамперов, крыльев, накладок, молдингов и прочих навесных элементов кузова.

- Обладает прекрасной адгезией к пластикам
- Быстро сохнет и легко шлифуется
- Подходит для устранения царапин и небольших неровностей на пластиках.

Адгезия к материалам	
Пластики: PA (полиамид), ABS (сополимер акрилонитрила, стирола и бутадиена), PC (поликарбонат), POM (полиоксиметилен), PVC (полихлорвинил), PP/EPDM (сополимер полипропилена и этилен-пропиленового каучука), PPO (полипропиленоксид), PUR (полиуретан мягкий и жесткий), PBTP (полибутилентерефталат), EP (эпоксиды-ламинаты)	+
Стеклопластики	+
Старое / заводское лакокрасочное покрытие	+

Подготовка к нанесению			
 	<ul style="list-style-type: none"> • Очистить поверхность TOP10 Обезжиривателем • Отшлифовать / заматировать поверхность • Повторно очистить поверхность TOP10 Обезжиривателем и тщательно высушить 		
Нанесение			
	Добавить 2% по весу отвердителя ВРО		Жизнеспособность: 4 – 5 минут
Сушка, шлифование			
	20 – 30 минут / 20°C	 	Шлифовать абразивами: - вручную - P80 – P180 - машинкой - P80 – P320
Примечания			
	<ul style="list-style-type: none"> • 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	темно-серый		
Плотность (при 20°C), г/см ³	1.86		