## 2К шпатлевка полиэфирная С АЛЮМИНИЕМ

Назначение: для устранения средних неровностей на металлических деталях кузова автомобиля. Обладает высокой адгезией, устойчивостью к вибро и тепло воздействию, что делает ее использование оптимальным при шпатлевании крыши и капота автомобиля. Наполнитель в виде алюминиевого порошка препятствует усадке покрытия при эксплуатации.

Цвет:



Фасовка: 0,2; 0,5; 0,9; 1,64 кг.



	Продукты	Шпатлевка «VIKA-с алюминием»; Отвердитель
	Подложки	Сталь, оцинкованная сталь
	Подготовка поверхности	Обезжиривание уайт-спиритом; Сухое шлифование P80-P120
A+B	Смешивание	Шпатлевка: отвердитель=100:2-3 (по массе); Тщательно перемешать до получения однородного по цвету состава
	Жизнеспособность	4-6 мин. при 20°C
	Нанесение	Шпателем Не наносить на фосфатирующие грунтовки
	Толщина покрытия	До 2 мм за один слой
	Сушка	До готовности к шлифованию 30 мин. при 20°C При принудительной сушке температура не должна превышать 60°C Во избежание образования трещин, пузырей или потери адгезии, разрушения пластика
e	Шлифовка	P120-P240-P320

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев