

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:



Продукты	Шпатлевка «VIKA-с алюминием»; Отвердитель.
Подложки	Сталь, оцинкованная сталь.
 Подготовка поверхности	Обезжиривание уайт-спиритом; Сухое шлифование Р80-Р120.
 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.
 Шлифовка	P120-P240-P320

Фасовка: 0,5; 0,9; 1,64 кг