

AVE Авторемонтная 1К акриловая черная матовая эмаль

Назначение:








Для окраски предварительно загрунтованных поверхностей рамок дверей и порогов автомобилей в черный матовый цвет.

Для декоративной (тюнинговой) окраски кузова, деталей внешней обвески и внутренней отделки автомобилей.

Авторемонтная 1К акриловая черная матовая эмаль представляет собой однокомпонентный материал на основе акрилового сополимера.

Эмаль обеспечивает:

- Ускоренную сушку
- Глубокую матовость и насыщенность цвета
- Высокую эластичность готового покрытия
- Хорошую механическую прочность и атмосферостойкость
- Экономичность материала и простоту в нанесении

	Подготовка поверхности: Обезжирить поверхность, загрунтовать. При нанесении на старое или отремонтированное комплексное покрытие оно должно быть отшлифовано и промыто растворителем.
	Условия нанесения: Оптимальная температура +20°C, минимальная температура +15°C, относительная влажность воздуха не более 75%.
	Разбавление AVE Растворитель для Эмали 1К акриловой черной матовой, ТУ 20.30.22-070-63146727-2019 до 50% по массе
	Вязкость при нанесении 15-18 сек (20±0,5°C, ВЗ-4)
	Оборудование для нанесения Краскораспылитель с диаметром сопла 1,2-1,5 мм, давление воздуха 3,0-4,5 атм или 1,5-2,5 атм для HVLP и RP.
	Число слоев и толщина покрытия 2 слоя 30-40 мкм
	Выдержка между слоями 5-7 минут при +20°C.
	Сушка До степени 1 при температуре +20±2°C – 15 мин (от налипания пыли) До степени 3 при температуре +20±2°C – 1 час. Полное высыхание при температуре +20±2°C - 5 часов
	Расход материала 60-80 г/м2 на однослойное покрытие.
	Гарантийный срок хранения 24 мес. При соблюдении условий хранения.