Авторемонтная 2K акриловая эмаль Протект 2K Acrilic Coat

Предназначается для профессионального ремонта и окраски кузовов легковых автомобилей, автобусов и другой транспортной техники.

Авторемонтная 2К акриловая эмаль «Протект» представляет собой двухкомпонентный материал на основе композиции связующих акриловой смолы и отвердителя. Отличительными свойствами данной эмали являются:

- высокая эластичность готового покрытия;
- хорошая механическая прочность и атмосферостойкость
- высокий глянец;
- стойкость к воде и бензину

Применение.

	и частичной окраски автомобиля и других транспортных средств, а также
поверхностей	из алюминия, пластика и АБС-пластика
	Подготовка поверхности
	Обезжирить поверхность Разбавителем, загрунтовать. При нанесении на старое покрытие оно должно быть отшлифовано и промыто растворителем.
	Условия нанесения
	Оптимальная температура +20°C, минимальная температура +15°C, относительная
	влажность воздуха не более 75%.
ī	Смешивание и разбавление
_ t	Эмаль: отвердитель: разбавитель – 100: 25: 15-25 (по массе)
ī	Вязкость при нанесении
	15-18 cek (+20°C, B3-4)
1	Оборудование для нанесения
	Краскораспылитель с диаметром сопла 1,2-1,5 мм, давление воздуха 3,0-5,0 атм. При
	покраске небольших участков эмаль можно наносить кистью без добавления разбавителя.
	разоны поли.
i i	Число слоев
2	2 слоя при полной окраске или по старому покрытию в один слой.
7	Decreases
	Выдержка 5-10 минут между слоями при +20°C, 10 минут перед сушкой.
	3-10 минут между слоями при 120 С, 10 минут перед сушкой.
	Толщина покрытия
	38-45 мкм/2 слоя.
1	Сушка
	При температуре $+80^{\circ}\text{C} - 30$ минут, при $+20^{\circ}\text{C} - 24$ часа.
	Расход материала
	70-100 г/м ² на однослойное покрытие
	Жизнеспособность готовой смеси эмали с отвердителем 6 – 8 часов
	Гарантийный срок хранения
	Не менее 24 мес. при соблюдении условий хранения

Ассортимент «Протект» включает в себя более 100 расцветок. По заявке потребителя есть возможность воспроизводства любого цвета ,в том числе по цветовому каталогу RAL