

ПРОЗРАЧНЫЕ ЛАКИ

2К Прозрачный лак US



Артикул	Описание	В коробке
10.215.1000	1 л лак	6 шт.
10.215.5000	5 л лак	3 шт.
10.215.0500	0.5 л отвердитель	12 шт.
10.215.2500	2.5 л отвердитель	3 шт.
10.555.2500	2.5 л отвердитель универсальный	3 шт.

Двухкомпонентный прозрачный лак с высоким блеском на основе акриловых смол для частичной и полной окраски автомобилей по двухслойной технологии (базовая краска + прозрачный лак).

- Может быть нанесен толщиной 55 – 60 мкм.
- Быстро сохнет.
- Рассчитан на использование ускоренной (в окрасочной камере), инфракрасной и воздушной сушки.
- Устойчив к воздействию химических, механических и погодных факторов.
- Легко полируется.

Адгезия к материалам	
Старые/заводские лакокрасочные покрытия	+
Базовые краски	+

Подготовка к нанесению

	<ul style="list-style-type: none"> • Заводское / ремонтное лакокрасочное покрытие необходимо полностью высушить и заматировать • Поверхности с нанесенным базовым покрытием должны быть сухими. При необходимости осторожно удалите липкой салфеткой опыл от базовой краски
--	---

Нанесение

	Смешать в соотношении 2:1 (по объему или по весу) с отвердителем для 2К Прозрачного лака US		Дюза: 1.3 – 1.4 мм Входное давление: 2 – 2.5 бар
	16 – 18 секунд, Ford 4 мм / +20°C		2 слоя с выдержкой в 5 – 10 минут
	до 4 часов / 20°C		55 – 60 мкм

Сушка, полирование

	Выдержка перед ускоренной сушкой: 5 – 10 минут / 20°C		Монтажная прочность: 7 часов / 20°C Сушка: 18 часов / 20°C
	Ускоренная сушка: - в окрасочной камере: 30 минут / 60°C - ИК-сушка: 12 – 15 минут		Полировать через 18 часов воздушной сушки или после охлаждения поверхности до комнатной температуры

	<ul style="list-style-type: none"> • Не использовать активированный продукт по истечении его времени жизни не разбавлять загустевший материал • Не смешивать активированный материал с неактивированным • Не превышать рекомендуемой толщины покрытия • Не рекомендуется наносить при температуре ниже 10°C. При низких температурах сушить в окрасочной камере • Не наносить при относительной влажности выше 70% • Соблюдать пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала • После использования плотно закрывать емкости с материалами 		
--	--	--	--

Технические характеристики

Плотность (при 20°C), г/см ³	0.97 (лак); 0.96 (отвердитель)
---	--------------------------------