



ПРОЗРАЧНЫЕ ЛАКИ

Лак прозрачный OPTIMAL

Артикул	Описание	В коробке
10.207.1500	1 л прозрачный лак + 0.5 л отвердитель	12 шт.

Двухкомпонентный акриловый прозрачный лак с высоким блеском для частичной и полной окраски автомобилей по двухслойной технологии с использованием обычных и водоразбавляемых базовых красок.

- Хорошо растекается
- Стоек к воздействию ультрафиолетового излучения, не желтеет
- Обладает хорошей механической стойкостью
- Устойчив к химическим веществам и погодно-климатическим факторам
- Подходит для промышленного применения.

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 с отвердителем для прозрачного лака Mini		3 часа при 20°C
	По весу (лак : отвердитель) : 100 г : 98 г		Дюза: 1.3–1.4 мм Входное давление: 2 – 2.5 бар
	15 – 17 секунд, DIN 4 мм / 20°C		2–3 слоя = 35 – 60 мкм Межслойная выдержка 5–7 минут
Сушка, шлифование			
	Выдержка перед ускоренной сушкой: 10 минут / 20°C		
	При 60°C 25 минут	ИК-сушка 8 – 15 минут	При 20°C 6 – 7 часов
	<ul style="list-style-type: none"> • Не рекомендуется наносить при температуре ниже 18°C. При низкой температуре сушите в окрасочно-сушильной камере. • Не используйте активированный продукт по истечении времени жизни, не разбавляйте загустевший материал. Не смешивайте активированный материал с неактивированным. • Соблюдайте время выдержки перед полировкой (до одного часа) окрашенной детали после сушки в окрасочно-сушильной камере. • Соблюдайте время выдержки окрашенной детали перед инфракрасной сушкой. • Не превышайте рекомендуемой толщины покрытия. • Соблюдайте пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала. • После использования плотно закрывайте емкости с материалами. 		
Технические характеристики			
Цвет	бесцветный, прозрачный		
Плотность прозрачного лака (при 20°C), г/см ³	0.95 – 0.97		
Плотность отвердителя (при 20°C), г/см ³	0.93 – 0.95		