

# ПРОЗРАЧНЫЕ ЛАКИ

## Лак прозрачный UHS SR

Артикул	Описание	
10.209.1500	1 л прозрачный лак + 0.5 л отвердитель	12 шт.
10.207.1000	Добавка для увеличения блеска, 1 л	12 шт.

Двухкомпонентный акриловый прозрачный лак с высоким содержанием твердого вещества. Обладает очень хорошей растекаемостью и стойкостью к царапанию. Используется для частичной и полной окраски автомобилей по двухслойной технологии с использованием обычных и водоразбавляемых базовых красок.

- Отлично растекается
- Обладает высокой твёрдостью и повышенной стойкостью к царапанию
- Устойчив к воздействию химических веществ, погодно-климатических факторов, ультрафиолетовому излучению
- Не желтеет.

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

#### Подготовка к нанесению



- 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 UHS SR + 0-7% по объему TOP 10 Добавки для увеличения блеска



до 2 часов при 20°С



По весу (лак: отвердитель: добавка): 100 г: 50 г: 0-6.2



Дюза: 1.3–1.4 мм

s

16 – 18 секунд, DIN 4 мм / 20°C 17 – 19 секунд, FORD 4 мм / 20°C



Входное давление: 2 – 2.5 бар
2 слоя с межслойной выдержкой

в 5–7 минут 45 – 50 мкм

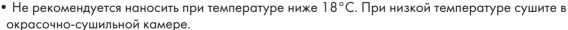
### Сушка, шлифование



Выдержка перед ускоренной сушкой: 10 минут / 20°C



При 60°С	ИК-сушка	При 20°С
30 минут	10 минут	6 – 7 часов





- 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°С), г/см³	0.97 – 0.99		
Плотность отвердителя (при 20°С), г/см³	0.97 – 0.99		
Плотность добавки для увеличения блеска (при 20°С), г/см <sup>3</sup>	0.85 – 0.87		