

## Характеристики:

Прозрачный лак 2K Autoclear coat HS 2:1 характеризуется высоким содержанием сухого вещества, хорошей текучестью, устойчивостью к ультрафиолетовому излучению и высоким глянцем. Лак имеет высокую твердость, хорошую химическую и механическую стойкость. Подходит для применения в окрасочных камерах и в зонах подготовки.

## Применение:

Соотношение при смешивании: 2:1 по объему. Тщательно перемешать. Используется при помощи пистолета-распылителя с диаметром сопла 1,3 мм в 2 слоя с паузой в 10 мин между слоями.

## Примечание:

Сушка при температуре окружающей среды увеличивает время отверждения.

## Технические данные:

### Лак HS:

Содержание летучих органических соединений (VOC content):	2004/42/IIВ(e)(840) 587
Плотность:	0,96 гр/см <sup>3</sup>
Эффективность:	7 м <sup>2</sup> /л
Цвет:	бесцветный

### Отвердитель к лаку HS:

Содержание летучих органических соединений (VOC content):	2004/42/IIВ(c)(540)<540
Плотность:	1,00 гр/см <sup>3</sup>
Цвет:	бесцветный
Срок годности:	12 месяцев



#### Соотношение при смешивании:

Лак (А) 100% объема.  
Отвердитель (В) 50% объема  
Время нанесения после смешивания компонентов: до 2 часов при 20°C



#### Вязкость при распылении

14 - 15 сек при 20°C, Воронка Форда 4 мм



#### Пистолет-распылитель

Диаметр сопла: 1,3 мм  
Давление воздуха в соответствии с рекомендациями производителя пистолета-распылителя



#### Применение

2 слоя  
Толщина пленки: 35 - 40 μm



#### Время испарения

10 мин при 20°C



#### Время сушки

30 мин при 60°C  
Высушивание через 5-6 часов при 20°C  
Полировка 8-9 часов при 20°C  
Полное отвердевание через 5-7 дней при 20°C



#### Инфракрасная сушка

Короткие и средние волны: 10 min.