Прозрачный лак Autoclear HS 2:1



Характеристики:

Прозрачный лак 2K Clear coat HS 2:1 характеризуется средним 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 отвердения.

Технические данные:

Содержание летучих органических соединений (VOC content): 2004/42/IIB(e)(840) 587

Плотность: 0,96 гр/см³

Эффективность: $7,5 \text{ м}^2/\text{л}$

Цвет: бесцветный

Отвердитель к лаку HS:

Содержание летучих органических соединений (VOC content): 2004/42/IIB(c)(540)<540

Плотность: 1,00 гр/см³

Цвет: бесцветный

Срок годности: 12 месяцев



 Соотношение при
 Лак (A)
 100% объема.

 смешивании:
 Отвердитель (B)
 50% объема

Время нанесения после смешивания компонентов: до 2 часов при

20°C



Вязкость при распылении

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



Пистолет- Диаметр сопла: 1,3 мм

распылитель 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.