

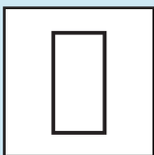


# Basecoat Pro

Полупродукт для заправки готового цвета



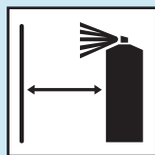
Готовый к применению  
Легкость и удобство при нанесении  
Высокая укрывающая способность  
Быстрая сушка  
Повышение производительности



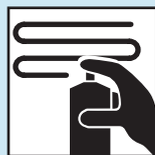
Готовый к применению



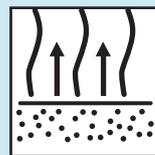
Тщательно встряхнуть перед использованием



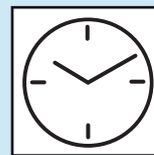
Дистанция нанесения 12-18 см



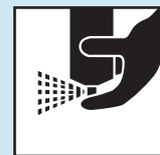
2-3 слоя



Между слоями 3-5 мин при 20°C



15 мин при 20 °C



Переверните баллон и нажмите на головку для очистки

## ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ЗАПРАВКИ АЭРОЗОЛЕЙ



ХАРАКТЕРИСТИКА	ОПИСАНИЕ
<b>Назначение</b>	автоматическое наполнение/заправка органорастворимыми эмалями аэрозольных баллонов с полупродуктом «AUTON».
<b>Габаритные размеры (Д*Ш*В), мм</b>	185*205*704
<b>Вес</b>	11
<b>Комплектность</b>	Установка ПУЗП2.3 – 1шт. Фитинг цанга прямой 6512 ¼-6 с трубкой- 1 шт. Запасные уплотнительные кольца- 1 комп. Паспорт изделия- 1 шт. РЭ- 1 шт.
<b>Тех.данные</b>	Привод, мм: пневмоцилиндр Ø80 Рабочее давление, МПа (атм.) 0,6-1,0 (6-10) Ход поршня, мм: 100 Объем заправочного стакана, мл: 100

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- 1) закрепите установку на столе, подсоедините трубку от компрессора с воздухом к распределителю;
- 2) подайте воздух в пневмораспылитель;
- 3) вставьте стаканчик в баллончик с полупродуктом (пропеллент + растворитель) до его фиксации кольцом;
- 4) налейте в стаканчик 80гр (100мл) эмали, исключив её протекание;
- 5) вставьте стаканчик с баллончиком в паз машинки полупродукта до упора;
- 6) прижмите баллончик прижимным устройством, вращая платформу против часовой стрелки;
- 7) убедитесь визуально в соосности поршня и стаканчика (допускается наклон стаканчика в любую сторону не более 1 мм);
- 8) заправьте баллон эмалью, зафиксировав переключатель в положение «вниз»;
- 9) после остановки поршня в нижнем положении, зафиксируйте переключатель в положение «вверх»;
- 10) ослабьте зажим баллончика прижимным устройством, вращая платформу по часовой стрелке;
- 11) выньте баллончик из установки полупродукта;
- 12) отсоедините стаканчик от баллончика.