



Пистолет AIRMIX ®

Пуск в эксплуатацию и использование

Оригинальный документ

Внимание: Внимательно прочитать всю документацию перед складированием, установкой или пуском в эксплуатацию вышеуказанного оборудования (только для профессионального использования).

Фото и иллюстрации не предусмотрены контрактом. Материалы могут быть изменены без предупреждения.

KREMLIN - REXSON

150, avenue de Stalingrad

93 245 - STAINS CEDEX – France

☎ : 33 (0)1 49 40 25 25 Fax : 33 (0)1 48 26 07 16

www.kremlin-rexson.com

1. НАЧАЛО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Требования техники безопасности:

- Никогда не направляйте струю в сторону людей. Никогда не пытайтесь заглушить струю пальцами, руками или другими частями тела, а также тряпками и другими подобными предметами.
- При попадании струи продукта на незащищенные участки тела (глаза, пальцы...) пострадавшему должна быть немедленно оказана соответствующая медицинская помощь
- В случае если пистолет не используется в данный момент, всегда блокируйте его курок.
- Всегда неукоснительно выполняйте процедуры декомпрессии и слива рабочей смеси перед любыми работами по чистке, регулировке, обслуживанию оборудования или перед чисткой диффузоров пистолета.

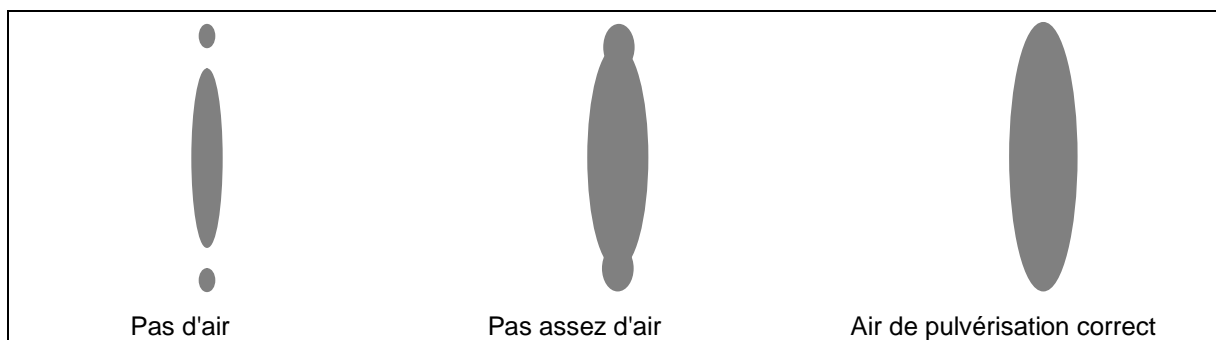


Оператор должен всегда использовать средства индивидуальной защиты такие как: перчатки, маска, очки, спецодежда...

Оператор перед началом работы должен убедиться в том, что вентиляция помещения осуществляется должным образом.

1. 1 - Подготовить краску (должным образом профильтровать, проверить вязкость - указана на технической этикетке продукта).
2. Подсоединить оборудование помпы к системе подачи сжатого воздуха (чистый воздух, максимальное давление воздуха-6 бар).
3. Включить насос подачи краски (см. руководство по использованию насоса).
4. Снять пистолет с предохранителя, чтобы освободить его курок. Направить пистолет в сторону углубления в покрасочной камере и нажать на курок до тех пор, пока не появится краска.
5. Поставить на предохранитель, чтобы заблокировать курок.
6. Выбрать сопло по таблице сопел AIRMIX ®.
7. Убедиться, что в сопле имеется герметизирующая прокладка или микросетка.
8. Установить сопло таким образом внутри чашки, чтобы кнопки встали прямо в выемки.
9. Привинтить чашку с соплом к пистолету. Перед тем как окончательно закрепить чашку установите ее для получения горизонтальной или вертикальной струи. Струя будет вертикальной, если выемки сопла расположены горизонтально.
10. Снимите пистолет с предохранителя и нажмите на курок.
11. Отрегулируйте давление воздуха на насосе (красный регулятор) для достижения нужного расхода ЛКМ.
Примечание: Увеличивайте давление до тех пор, пока струя ЛКМ не примет нужный размер. И зафиксируйте в тот момент, когда струя примет оптимальную форму.
12. Отрегулируйте давление воздуха распыления (серый регулятор) до исчезновения рогов.

Примечание: рисунок ниже показывает зависимость формы струи от давления распыления.

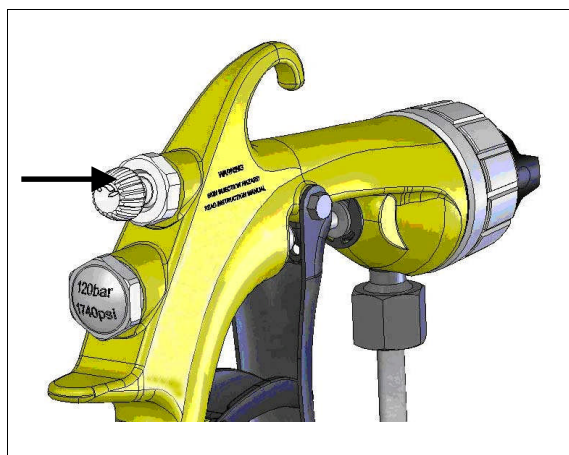


➤ В целях оптимизации распыления Airmix®, не увеличивайте давление воздуха после достижения оптимальной формы струй. Это еще больше усилит турбулентность при распылении.

13 - Оптимизировать ширину струи при помощи регулирующего наконечника расположенного на задней части пистолета

Воздушный наконечник закрыт → струя широкая

Воздушный наконечник открыт → струя узкая → струя круглая



Примечание: Если расход ЛКМ недостаточный или слишком большой используйте другое сопло (см. таблицу сопел AIRMIX®).

РАБОТА С ПИСТОЛЕТОМ

Всегда держите пистолет перпендикулярно окрашиваемой поверхности. Избегайте движений кистью. Не забывайте, что перекрестные движения не дают качественной окраски поверхностей неправильных форм.

Начало распыления при неподвижном пистолете дает отдачу на рукоятку. Поэтому никогда не нажимайте на курок до начала движения руки и всегда отпускайте его до начала остановки этого движения.

Старайтесь достичь нужного качества покрытия движениями в различных направлениях.