

Краскораспылители ручные пневматические Walcom®.

Инструкция по безопасности и применению.

Пожаробезопасность: не используйте растворители на основе дихлорэтана (этилтрихлорид и т.п.), кислоты и щелочи, могущие вступить в химическую реакцию с материалом краскораспылителя. Не курить и не применять искрящее оборудование в процессе работы. Всегда заземлять оборудование при работе.

Охрана труда: использовать оборудование только в хорошо проветриваемых помещениях. Всегда используйте защитные перчатки, очки и специальные маски/фильтры для защиты органов дыхания. Использование некоторых материалов может привести к отравлению их парами. Перед применением любых материалов внимательно ознакомьтесь с инструкцией по применению материала.

Используйте по назначению! Не направляйте оборудование на людей и животных. Не превышайте установленных значений давления. Перед разборкой и промывкой оборудования отсоединитесь от системы сжатого воздуха.

Возможные неисправности и способы их устранения

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| Прерывистое распыление | Сопло слабо завинчено Сопло повреждено | НЕЖНО! Затянуть сопло Заменить сопло |
| Неровное окрашивание | сопло загрязнено или повреждено. | Прочистить (осторожно) отверстие или заменить |
| Распыление только при первом нажатии | Сопло и игла повреждены или загрязнены Сломана пружина иглы | Прочистить сопло и иглу Заменить пружину иглы |
| Воздух поступает в питающий бачок | Сопло слабо завинчено Сопло изношено | НЕЖНО! Затянуть сопло Заменить сопло |
| Травит воздух без нажатия на курок | Загрязнен воздушный клапан Поврежден клапан или муфта клапана | Прочистить клапан Заменить клапан или муфту. |

Обслуживание.

Перед проведением работ по обслуживанию отсоедините пистолет от системы сжатого воздуха!

- 1) Наполните стеклянный бачок чистым сольвентом или водой (в зависимости от типа краски) и распыляйте до тех пор, пока растворитель на выходе не станет чистым.
- 2) Снимите насадки поз.1 и поз.2 и тщательно промойте их.
- 3) Периодически вынимайте иглу, тщательно очищайте и смазывайте вазелином.
- 4) Выверните заглушку поз.20 и тщательно промойте её, а также отверстие, с помощью мягкой кисточки.

Для очистки корпуса аэрографа используйте чистую мягкую ветошь, слегка смоченную в растворителе или воде.

Неполная очистка приводит к нарушению работы пистолета .

Внимание! Не используйте металлические предметы для прочистки отверстий сопла во избежание повреждения . Не погружайте пистолет целиком в растворитель. Не используйте части и комплектующие других фирм-изготовителей.

Специальные модели серии Graphique

39003

ВНИМАНИЕ! Итальянская инструкция содержит на обороте номер и дату испытаний аэрографа. Просьба сохранять инструкцию и протокол.

Технические характеристики.

Подсоединение сжатого воздуха – шланг 4x6 мм

Максимально допустимое давление 3,5 атм.

Рекомендуемый расход воздуха 10-25 л/мин, макс 30 л/мин

Сопло 0,3 мм

Применение

Краскораспылители специального применения для декоративных работ и подкрашивания. Не использовать составы содержащие абразивы, кислоты и бензин Для достижения наилучшего результата следует выполнять следующие требования:

1. Убедитесь в том, что подаваемый воздух очищен от паров воды , масла и др. загрязнений с помощью фильтров влагомаслоотделителей.
2. Использовать только отфильтрованную краску.
3. Периодически смазывать все подвижные части вазелином.
4. НЕ ПОГРУЖАТЬ аэрограф целиком в сольвент.
5. Выкручивать сопло (поз.3) ТОЛЬКО при замене, предварительно выкрутив иглу, потом сопло.
6. ВСЕГДА очищать аэрограф после использования путем распыления небольшого количества сольвента из нижнего / верхнего бачка.

Работа с аэрографом

Для получения тонких линий рекомендуется снять насадку поз. 1 Для получения более толстых линий и полутеней необходимо вывернуть насадку поз.2 на пол-оборота

Следите по манометру , чтобы давление находилось в пределах 2-3 атм.



Комплектность:

- 1). Аэрограф -1 шт.
- 2). Верхний бачок 4 мл –1 шт.
- 3). Нижний бачок 20 мл –1шт.
- 4). Наконечник для возд. шланга 4x6 мм –1 шт
- 5). Держатель -1 шт.
- 6). Сервисный ключ -1 шт.

Инженерный центр "ПРОМАТЕХ" - КАЧЕСТВО. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. ПРОФЕССИОНАЛИЗМ

Подробная информация по тел. (473) 233-33-48, 232-36-94(98) • e-mail: info@promateh.ru

Горячая линия в интернете icq398209960 • в соцсетях PROMATEH • www.promateh.ru

- ✓ антикоррозионные материалы
- ✓ огнезащитные составы и конструктив
- ✓ строительные безусадочные смеси для ремонта
- ✓ промышленные полы
- ✓ гидроизоляция
- ✓ жидккая теплоизоляция
- ✓ окрасочное и дробеструйное оборудование
- ✓ компрессорное оборудование
- ✓ приборы контроля
- ✓ гарантийный ремонт
- ✓ инспекция и техобслуживание
- ✓ составление ТЭО на работы