



www.sima-land.ru

Оптово-розничный интернет-магазин

Инструкция по эксплуатации сантехнического оборудования Milardo

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки Milardo. Наша продукция изготавливается из высококачественных материалов и прослужит Вам не менее 25 лет при соблюдении правил установки и эксплуатации изделия. Продукция торговой марки Milardo проходит тщательный контроль на всех этапах производства и имеет все необходимые сертификаты.

Комплектность

Смеситель для умывальника, раковины:

- смеситель 1 шт.;
- подводка для воды 2 шт.;
- комплект крепления 1 компл.;
- паспорт изделия 1 шт.;

Смеситель для ванны:

- смеситель 1 шт.;
- эксцентрические переходники 2 шт.;
- декоративные чашки накладки 2 шт.;
- душевой шланг 1 шт.;
- лейка душевая 1 шт.;
- держатель лейки с креплением 1 шт.;
- паспорт изделия 1 шт.

Инструкция по установке

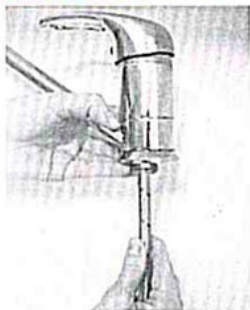
Для правильной и качественной установки настоятельно рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Квалифицированными специалистами являются сотрудники организации и индивидуальных предпринимателей, одним из основных видов деятельности которых является оказание услуг по установке, наладке и подключению к системе водоснабжения и водоотведения санитарно-технических изделий.

Смеситель для умывальника, раковины, биде.

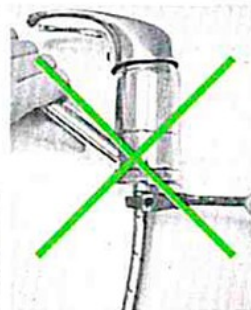
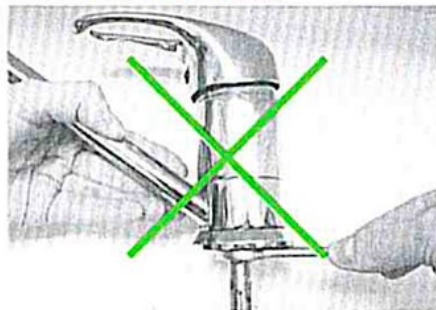
1. Отключите систему водоснабжения.
2. Закрепите смеситель на санитарно-техническом изделии, используя входящий в комплект набор крепежа.
3. Присоедините гибкую подводку к смесителю (рекомендуется подключение холодной воды справа, а горячей слева). Гибкую подводку следует вкручивать в гнездо смесителя вручную, не применяя инструментов и не прилагая чрезмерных усилий, т. к. это может привести к повреждению как гибкой подводки, так и смесителя.



ПРАВИЛЬНО!



НЕПРАВИЛЬНО!



4. Подключение смесителя следует производить со снятым (открученным) аэратором во избежание засорения аэратора при пуске воды.
5. Включите систему водоснабжения, проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
6. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите (закрутите) аэратор на место.

Смеситель для ванны

1. Отключите систему холодного и горячего водоснабжения. Ввинтите эксцентрические переходники в выходы трубопроводов системы водоснабжения, предварительно уплотнив резьбовую часть изоляционным материалом. Подберите положение эксцентрических переходников, при котором они совпадут и будут соответствовать присоединительному положению смесителя. При этом положение смесителя должно быть горизонтальным.
2. Установите на эксцентрические переходники декоративные накладки и, используя инструмент с мягкими накладками, присоедините корпус смесителя.
3. Подключение смесителя следует производить со снятым (открученным) аэратором во избежание засорения аэратора при пуске воды.
4. Включите систему водоснабжения. Проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
5. Присоедините душевой шланг.
6. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите (закрутите) аэратор на место. Присоедините душевую лейку.



www.sima-land.ru

Оптово-розничный интернет-магазин

Внимание: для нормального функционирования смесителей показатель давления воды должен быть равен 0,3 Мпа (разница давления горячей и холодной воды +/- 10%).
Максимальная температура воды 75 градусов С.

Обязательна установка фильтров грубой очистки воды не более 100 мкм как для холодной, так и для горячей воды.

Во избежание повреждения гальванопокрытия используйте в необходимых случаях инструмент с мягкими накладками.

Профилактика и уход за изделием.

Во избежание появления на корпусе смесителя пятен необходимо регулярно очищать его моющими средствами для хромированных изделий. Не оставляйте надолго моющее средство на поверхности, после применения тщательно промывайте его водой. При уходе за смесителем ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать абразивные вещества и материалы, а также химические вещества, содержащие высокий процент кислот, щёлочи, ацетон и хлоросодержащие компоненты.