

Юридический адрес:  
115093, г. Москва, Партийный пер.,  
д. 1, корп. 58, стр. 3, офис 409

Тел./факс: +7(495) 640-23-00  
E-mail: [info@pena-realistic.ru](mailto:info@pena-realistic.ru)  
[WWW.PENA-REALIST.RU](http://WWW.PENA-REALIST.RU)

## Карта технических данных

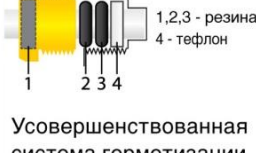


### Пистолет для монтажной пены REALIST Teflon

Кольцо-адаптер, игла и **ВЕСЬ КОРПУС** данного пистолета покрыты настоящим тefлоном фирмы DUPONT. Шарик-клапан изготовлен полностью из тefлона в Италии, имеет высочайшую точность формы, необходимую для полной герметизации и долговечности пистолета.



Винт регулировки  
напора пены удобен  
в работе



Усовершенствованная  
система герметизации

Эргономичная рукоятка  
из ударопрочного  
пластика

Тefлоновое  
покрытие внутри  
ствола пистолета:

- увеличивает выход пены из баллона, по сравнению с пистолетом без такого покрытия
- увеличивает срок службы пистолета



Высокоточная  
подгонка  
наконечника  
иглы к форме  
отверстия сопла,  
увеличивающая  
срок службы,  
т.к. исключается  
резиновый  
уплотнитель,  
который  
разъедается  
промывающей  
жидкостью

## **Преимущества:**

- Тefлоновое покрытие корпуса и деталей пистолета обеспечивает их легкую очистку от пены
- Тefлоновое покрытие внутри ствола пистолета увеличивает выход пены из баллона и существенно увеличивает срок службы пистолета
- Имеется возможность демонтажа ствола для внутренней очистки
- Пистолет обеспечивает точное и аккуратное нанесение пены благодаря регулировке напора
- Долговечен и устойчив в работе, в т.ч. при низких температурах
- Удобен в работе благодаря эргономичной рукоятке, хорошему балансу и расположению винта регулировки напора пены

## **Порядок применения:**

Баллон пены энергично встряхнуть в течение 10 секунд. Снять защитную крышку с баллона. С небольшим усилием ввернуть баллон в кольцо-адаптер пистолета. Убедиться в надежности соединения. Рабочее положение баллона - дном вверх. Нажать на спусковой крючок пистолета для начала выхода пены. После окончания пены в баллоне скрутить с пистолета пустой баллон пены и сразу ввернуть в него новый баллон пены для продолжения работы.

Пистолет при его регулярном использовании лучше всего хранить с навернутым непустым баллоном пены, при этом регулятор напора должен быть до конца закручен для полной герметизации сопла на конце ствола пистолета. В таком состоянии пистолет безопасно хранить до 3-х недель.

Баллон пены безопасно демонтировать с пистолета только полностью опустошенным. При нахождении баллона в пистолете более 3-х недель может произойти залипание клапана в баллоне в открытом состоянии. При демонтаже непустого баллона пены с пистолета, произойдет вытекание пены из баллона. Чтобы его минимизировать, необходимо скручивать пистолет с баллона максимально быстро.

После демонтажа баллона пены необходимо сразу ввернуть в пистолет новый баллон с пеной или баллон с очистителем. В случае последнего, предварительно выпустить из ствола пистолета остатки пены в герметичный полиэтиленовый пакет для мусора, нажав на спусковой крючок пистолета, обработать очистителем с помощью адаптера-распылителя кольцо-адаптер (гнездо) и кончик ствола пистолета, удалив с них остатки незатвердевшей пены, затем ввернуть баллон очистителя в кольцо-адаптер пистолета и открыть регулировочный винт (регулятор напора) на пистолете. Направив ствол пистолета в герметичный полиэтиленовый пакет для мусора, несколько раз нажать до упора на спусковой крючок пистолета с задержкой в нажатом положении в течение 5 секунд. Для лучшей очистки пистолета повторить данную операцию примерно через 20 минут. Закрыв регулировочный винт (регулятор напора) на пистолете, можно аккуратно свернуть баллон очистителя с пистолета.

**Внимание!** Не направлять на людей.

## **Безопасность и меры предосторожности:**

В процессе работы использовать защитные очки, перчатки и рабочую одежду. Следует избегать попадания пены или очистителя в глаза. При попадании пены или очистителя на открытые участки кожи или глаза смыть большим количеством воды. При ухудшении самочувствия обратиться к врачу. Беречь от детей. Во время работы хорошо проветривать помещения. Хранить в сухом месте.

*Не подлежит обязательной сертификации и декларированию соответствия техническому регламенту о безопасности машин и оборудования.*