



Для сохранности вложений

технологии сохранности
СИЛТЭК®



КВИКПАК

Экономичный водонепроницаемый мягкий сейф-контейнер многоразового использования с молнией и специальной камерой для печатывания

Преимущества

- Специальная молния с камерой для печатывания одноразовым номерным сигнальным устройством Квиксил.
- Высокопрочный водонепроницаемый материал.
- Особая обработка швов.
- Прозрачный карман с доступом изнутри для адреса получателя и/или описи содержимого.



Опечатывайте СУ Квиксил

Технические характеристики

Материал	высокопрочная пленка типа «Вилбекс»
Ресурс работы при эксплуатации	200 отправок
Размеры, мм	A5 - 302 x 253 A4 - 393 x 326 A3 - 531 x 426
Цвет	стандартный <input type="checkbox"/> белый <input type="checkbox"/> прозрачный матовый <input type="checkbox"/> черный под заказ
Температура эксплуатации, °C	от -20 до +60
Условия эксплуатации	опечатывается СУ Квиксил
Нанесение индивидуальной дополнительной маркировки	от 1 000 шт.
Закрытие / открытие	вручную
Минимальная партия поставки (кратная партия продаж), шт.	1



Для сохранности вложений

технологии сохранности
СИЛТЭК®

Инструкция по применению

Установка

Перед опечатыванием проверьте целостность сейф-контейнера.

1. Вложите сопроводительный документ в специальный прозрачный карман с доступом изнутри.
2. Вложите ценности в сейф-контейнер.
3. Закройте застежку-молнию и вложите ее «собачку» в углубление опечатывающей камеры сейф-контейнера.
4. Вставьте СУ Квиксил в отверстие опечатывающей камеры таким образом, чтобы был виден его номер.
5. Проверьте надежность замыкания СУ попыткой вытащить его в обратном направлении.
6. Занесите в журнал регистрации (сопроводительные документы) номера СУ Квиксил и сейф-контейнера Квикпак, при необходимости, сведения об их маркировке.

Снятие

1. Сверьте номера и маркировку СУ Квиксил и сейф-контейнера Квикпак с данными, занесенными в журнал регистрации (сопроводительные документы).
2. Убедитесь в отсутствии следов вскрытия или механических повреждений, следов термических или химических повреждений, нечитаемости логотипа и номера, свободного вытаскивания СУ Квиксил из отверстия опечатывающей камеры.
3. Отломите флажок СУ Квиксил и расстегните застежку-молнию.
4. Извлеките якорь СУ Квиксил из опечатывающей камеры, осмотрите на предмет несанкционированных воздействий, проверьте содержимое сейф-контейнера. В случае отсутствия следов вскрытия утилизируйте якорь вместе с флажком.

В случае обнаружения следов вскрытия СУ или признаков его разрушения снятие необходимо производить в присутствии специальной комиссии с составлением коммерческого акта в установленном порядке, либо акта общей формы, составленного произвольно или в порядке, установленном организацией, применяющей СУ. Сейф-контейнер, снятое с объекта СУ Квиксил и оформленные документы упаковываются в конверт и направляются на экспертное исследование. Те же действия необходимы в случае обнаружения недостачи.

Для эффективного применения изделия необходимо разработать четкую процедуру опечатывания с момента приобретения СУ, установки на объект и до его снятия. Эта процедура должна быть закреплена в специальном регламенте или ином внутреннем документе.