



## ОСНОВНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

- Холодная сварка швов линолеума из ПВХ на вспененной основе
  - Бытового
  - Полукоммерческого
  - Коммерческого

Особенно актуальна холодная сварка для линолеума из ПВХ на вспененной основе, так как его строение исключает высокотемпературное сплавление (горячую сварку).

- Надежная герметичная защита на долгие годы от проникания воды, пыли и загрязнений.
- Образование невидимой пленки, предотвращение усадки и отбортовывания шва в зоне стыка. Простота и возможность осуществления сварки в домашних условиях. Не нужны специальные инструменты, обучение и навыки, так и необходимые для горячей сварки. Дополнительно требуется лишь наличие малярного скотча и режущего ролика. Ремонт линолеума при порезах.
- **Важно!** При работе с клеем поверхность должна быть сухой, в противном случае, шов будет белого цвета.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

- сплавление стыков плинтусов, стеновых панелей, грязезащитных ковриков из ПВХ и их ремонт;
- склеивание изделий из ПВХ (канализационных и водопроводных труб горячей и холодной воды, воздуховодов, профилей дверных и оконных рам);
- упрочнение краев текстильных покрытий на основе ПВХ (типа «ковролин») — против обтрепывания;
- ремонт корпусов бытовой техники и ручных электроинструментов из АБС-пластика и других твердых пластиков;
- ремонт изделий из твердого полистерена (чертежных инструментов, деталей электронных узлов и точных механизмов);
- ремонт искусственной кожи на ПВХ основе.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

Для склеивания изделий из твердых пластиков необходимо:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- обработать поверхности;
- нанести клей тонким слоем на склеиваемые поверхности;
- соединить детали, сильно сжав, и не сдвигая их друг относительно друга;
- удалить лишний клей сухой тряпкой.

Время использования соединения зависит от разных факторов (температура, влажность и др.) и колеблется от 6 часов для систем слива воды, до 24 часов для систем, испытывающих давление.

Для склеивания («холодной сварки») швов линолеума необходимо:

- очистить зону шва от грязи и пыли;
- прирезать края склеиваемых частей;
- основание под зоной шва должно быть сухим;
- приподнять один из склеиваемых краев и выдавить клей на срез другой части таким образом, чтобы этот край был обильно смочен клеем;
- уложить приподнятый край на место, плотно прижав его к основанию;
- удалить клей, выступивший из шва, сухой тряпкой;
- для полноценной эксплуатации шов пригоден через 24 часа.

Чтобы купить **Клей «Синтекс» ТУ 30-229-65** и получить подробную консультацию по свойствам, условиям поставки и заключению договора, просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов