**Инструкция по применению**

Склеиваемые поверхности должны быть чистыми, сухими и обезжиренными. В случае, если материал позволяет это сделать, рекомендуется многократная протирка места склеивания растворителями (ацетоном и т.п.). При склеивании металлов достаточно просто очистить поверхность наждаком или щёткой. Необходимо нанести клей на одну из склеиваемых сторон, вторую сторону прижать к ней. Излишки клея можно удалить с помощью бумажной салфетки сразу после нанесения клея.

Клей схватывает (в зависимости от материала) от нескольких секунд до одной минуты. Максимальная прочность соединения достигается через 12 часов. Клеевое соединение можно разъединить нагревом до 180°С, а также при долгосрочном воздействии воды или ацетоном. Высокая влажность ускоряет процесс схватывания. Для удаления остатков клея используйте ацетон. Клей очень быстро схватывает при повышенной влажности (например, вступая в контакт с потом, кожным жиром, слезой и т.п.), поэтому при работе с ним надо быть крайне осторожным.