

Инструкция по применению клея ВК-9 (4 компонента):

1. Поверхности очистить механическим путем и затем протереть нефрасом. Обычно обрабатывается неокрашенный черный металл.
2. Далее обезжирить ацетоном или другим растворителем.
3. Смешать компоненты клея. Использовать соотношение: "А" (компонент №1)- 60 массовых частей, "Б"- (компонент №2)- 40 массовых частей.

Далее добавить 0,06 массовых частей отвердителей (компонент №3- 6 г на 1 кг клея и компонент №4- 0,12 г на 1 кг клея), которые находятся в шприцах.

4. При необходимости использования наполнителя, его добавляют в компонент "А" мелкими порциями, непрерывно перемешивая.
5. Жизнеспособность в массе при 20 градусах после смешивания компонентов клея - 2 часа.
6. Нанести клей на рабочие поверхности с расходом 100-150 гр/кв.м

- метод нанесения клея – шпателем;

- число слоёв – 1;

- открытая выдержка не требуется (допустимая 1 мин при температуре от 18 до 23С)

- режим склеивания:

1) температура – от 18 до 23С;

- время – 24 часа;

- давление – 0,01 МПа;

2) температура – 60С;

- время – 1 час;

- давление – 0,01 МПа;

При использовании в сочетании с фенолокаучуковым клеем ВК-25 (подслой) примерно в два раза повышаются прочность и эластичность клеевого соединения.

7. Соединенные детали желательно поместить под контактное давление (тиски) на 24 часа.
8. Работать в перчатках, использовать одноразовую посуду.