



### Клей ВК-2

#### Внешний вид

Жидкая смесь серого цвета. При хранении расслаивается на два слоя: слой наполнителя (серого цвета) и слой растворителя (мутно – белого цвета). После перемешивания смесь однородна и не содержит сгустков.

#### Основное применение

Предназначен, для склеивания различных марок стали, сплавов титана, а также при склеивании металлических и неметаллических термостойких материалов, работающих при температуре 400 °С (250 часов) и при 1000 °С (5 мин).

#### Свойства

1. Содержание сухого остатка, %	35-45
2. Предел прочности при сдвиге, кгс/см <sup>2</sup> , не менее	
- При температуре 20 °С	80
- При температуре 400 °С	35
3. Нанесение на стальную поверхность	Клей ВК-2 при нанесении должен образовывать сплошную равномерную пленку без сгустков

#### Рекомендации по переработке.

Склеиваемые поверхности предварительно обезжирить. Предварительное нанесение клея в 2 слоя с промежуточной выдержкой в течение 1 часа после каждого слоя.

Окончательное отверждение при температуре 270±5 °С и давлении 5-10 кгс/см<sup>2</sup> в течении 4-5 часов.

#### Обозначение

Клей ВК-2

#### Маркировка

Клей ВК-2

ТУ 6-05-1274-76

#### Срок годности при хранении

Гарантийный срок хранения клея ВК-2 – 6 месяцев со дня изготовления

#### Меры предосторожности при обращении с клеем.

Работы осуществляются в фильтрующих противогасах.