

Клей эпоксидный AVS



Эпоксидный клей предназначен для ремонта и прочного соединения деталей черных и цветных металлов, пластмасс, стекла, керамики, дерева, работающих как при комнатной, так и при повышенных температурах до +250°C, температурах.

Способ применения: Место ремонта необходимо очистить от грязи и ржавчины, обязательно зачистите крупнозернистой наждачной бумагой (для металлов), по возможности обезжирьте (ацетоном и т. п.) и просушите в течение 15-20 мин. Выложите оба компонента в равных по объёму пропорциях на сухую, чистую пластину и тщательно смешайте их до получения однородной массы с равномерной окраской. Полученную смесь нанесите на обе соединяемые поверхности или место ремонта. Время жизнеспособности смеси 3-4 часа при +20°C. При нагревании время жизнеспособности уменьшается. Время отверждения смеси – 5-6 часов при +20°C. Предельная механическая прочность достигается при +20°C через 24 часа, после чего соединение можно подвергать нагрузке и механической обработке.

Состав:

Эпоксидные смолы, отвердитель, минеральный и стальной наполнители.