

Клей эпоксидный высокопрочный 60 минут ABRO®



Артикул: ES-506

Описание: двухкомпонентный эпоксидный клей с упрочняющей добавкой из стального порошка.

Сфера применения: предназначен для склеивания металлов (медь, бронза, железо, латунь и пр.), дерева, пластика, стекла, фарфоровых и керамических деталей.

Свойства:

- схватывается за 60–90 минут, полное высыхание через 24 часа;
- формула с добавлением стального порошка;
- создает сверхпрочное соединение;
- может использоваться в качестве химической сварки;
- имеет высокую устойчивость к воде, бензину, антифризу, мощным средствам и большинству растворителей;
- склеенное изделие можно полировать, сверлить, красить;
- заполняет пустоты и трещины, восстанавливает форму и объем изделия;
- склеенные изделия можно эксплуатировать при температуре от -40°C до +121°C.

Технические характеристики

	Смола	Отвердитель
Физический тип	Жидкость	Жидкость
Температура плавления	565°C	990°C
Давление паров (оценочно)	0,000009 гПа	0,00001 гПа
Относительная плотность	1,8	1,78
Содержание летучих веществ	0,001%	0,93%
Цвет после полимеризации	Серый	
Первичная полимеризация	60 минут	
Полная полимеризация	24 часа	
Прочность	175 кг/см ²	
Рабочая температура	от -40°C до + 121°C	

Применение:

1. Зачистите и обезжирьте склеиваемые поверхности.
2. Снимите колпачок и проткните фольгу в обоих тьюбиках.
3. Выдавите равное количество смолы и отвердителя и тщательно перемешайте до однородной массы.
4. Нанесите состав тонким слоем на склеиваемые поверхности. Слегка сожмите детали.

Рекомендуемая температура при нанесении — не ниже 10°C.

Упаковка: два тьюбика на блистере.

Состав: отвердитель — сульфат бария, карбонат кальция, карбонат магния, фурфуроловый спирт, тальк, диоксид титана, триэтилентетрамин, бисфенол А, диэтилентриамин; смола — карбонат кальция, оксид железа, карбонат магния.

Масса нетто: 57 г.

Количество в коробке: 12 шт.

Условия хранения: храните в прохладном, сухом месте вдали от прямых солнечных лучей и открытого огня. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

Температурный режим транспортировки: от -20°C до +30°C.

Срок годности: при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.