

Клей эпоксидный высокопрочный ABRO®

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

Сфера применения: используется для химической сварки, заполнения, герметизации и склеивания дерева, пластика и большинства металлов, включая латунь, сталь, медь, железо, и т. п.

Свойства:

- время схватывания — 4 минуты;
- создает сверхпрочное соединение;
- используется в качестве химической сварки;
- надежно склеивает детали и заполняет пустоты;
- содержит стальной порошок;
- устойчив к бензину, антифризу и большинству растворителей;
- может применяться для сломанных велосипедов, растрескавшихся картеров коробки передач, тормозных колодок, всасывающих труб, поврежденных шпоночных канавок, трещин в обшивке, растрескавшейся батарее, бензобаков;
- невоспламеняемый;
- склеенные изделия можно эксплуатировать при температуре от -40°C до +121°C.



Артикул: ES-507, ES-508

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	1,87
Содержание летучих веществ	0,001%	0,002%
Цвет после полимеризации	Серый	
Первичная полимеризация	4 минуты	
Полная полимеризация	15 часов	
Прочность	165 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. Состав должен быть использован в течение 4 минут.
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: смола – карбонат кальция, оксид железа, карбонат магния; отвердитель – сульфат бария, стеатит, карбонат кальция, карбонат магния, нонилфенол, оксид кремния, трисдиметиламинометилфенол.

Масса нетто: 14,2 г, 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.