

Клей эпоксидный прозрачный (16 г) ABRO® Masters



EC-502-RE

Описание: универсальный прозрачный суперпрочный клей.

Сфера применения: предназначен для склеивания изделий из металла, керамики, стекла, дерева, мрамора, большинства пластмасс и других материалов.

Свойства:

- моментально схватывает за 5 минут;
- имеет высокую стойкость к воде, маслам, кислотам и щелочам;
- заполняет пустоты и трещины, восстанавливает форму и объем изделия;
- не желтеет.

Технические характеристики	Компонент А	Компонент Б
Физический тип	Однородная жидкость	Однородная жидкость
Начальная температура кипения	>35°C	>35°C
Температура вспышки (в закрытом тигле)	≥95°C	≥95°C
Растворимость	Не растворима	
Окислительные свойства	Не является окислителем	
Взрывчатые свойства	Не является взрывчатой	
Время гелеобразования	3 минуты	
Начальное время отверждения	5 минут	
Время полной полимеризации	24 часа	
Твердость, ед. Shore D	90	
Прочность на сдвиг, 24 часа	6,6 МПа	

Применение:

1. Зачистите и обезжирьте склеиваемые поверхности.
2. Снимите колпачок и проткните фольгу в обоих тюбиках. Выдавите равное количество смолы и отвердителя и тщательно перемешайте до однородной массы.
3. Состав должен быть использован в течение 3 минут.
4. Нанесите его тонким слоем на склеиваемые поверхности. Слегка сожмите детали.

Рекомендуемые температурные условия при склеивании - не ниже 10°C.

Не рекомендуется использовать при температуре выше 93°C. Низкие температуры замедляют время отвердевания клея.

Не рекомендуется использовать на полиэтилене и полипропилене, а также на поверхностях, контактирующих с едой и постоянно погруженных в воду.

Упаковка: два тюбика на блистере.

Состав: эпоксидная смола (часть А); 3-меркапто-1,2 пропандиол, 2,4,6-трис(диметиламинометил)фенол (часть В).

Объем: 16 г.

Количество в упаковке: 24 шт.

Условия хранения: хранить плотно закрытую упаковку в закрытом помещении. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

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

Срок годности: 120 месяцев с даты производства.

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

Производитель: произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.