

### Общее описание

- ♦ Модифицированная эпоксидная смола средней вязкости.

### Характеристики

- ♦ Прозрачная, бесцветная жидкость;
- ♦ Возможность заливать слой до 1,5 см. толщиной за одну технологическую операцию;
- ♦ Не содержит растворителей;
- ♦ Хорошая растекаемость;
- ♦ Получение глянцевых, саморастекающихся покрытий.

### Рекомендуемое применение

- ♦ Для творчества и рисования;
- ♦ Производство стеновых панелей;
- ♦ Изготовление стеклопластиковых изделий;
- ♦ Изготовление сувенирной продукции;
- ♦ Декоративная заливка столешниц из слэбов;
- ♦ Устройство наливных полов.

### Физические свойства

Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость
Динамическая вязкость при 25°C, Па·с	5,0-7,0
Содержание эпоксидных групп, %	21,0-25,0
Содержание летучих органических веществ, %	0

### Техника безопасности

Работы с эпоксидными смолами должны проводиться в помещениях, оборудованных приточно-вытяжной вентиляцией. Рекомендуется использовать следующие средства защиты: защитные очки, резиновые перчатки, спецодежду и закрытую обувь. После выполнения работ следует тщательно вымыть руки и лицо.

В случае попадания состава в глаза – промывать водой в течение 10 мин и немедленно обратиться за медицинской помощью.

Средства пожаротушения – углекислотные и порошковые огнетушители, вода, инертный газ, асбестовое полотно, песок.

### Транспортировка и хранение



1 год  
гарантийный срок  
хранения