

«ЭпоксиМастер»

jeweler

Набор для создания дизайнерских украшений

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Представляет собой низковязкий эпоксидный состав из двух компонентов, компонент А – смола и компонент В – отвердитель. Смола это прозрачная, бесцветная низковязкая жидкость. Отвердитель может иметь слабый оттенок.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для дизайна и создания украшений, декоративных изделий, сувенирной продукции.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Прозрачная
- бесцветная
- возможность создания защитного и/или декоративного покрытия (глянцевания, глазурирования)
- хорошая текучесть, самовыравнивающийся состав
- легко окрашивается пигментами/пигментными пастами «ЭпоксиКолор»
- в прореагировавшем состоянии безопасно для здоровья
- Время жизни не более 40 минут

ИЗМЕРЕНИЕ И СМЕШЕНИЕ.

Компоненты А и В смешиваются в пропорциях 100:50. Смешивать нужно тщательно и осторожно. Убедитесь, что вы хорошо промешали смесь по краям емкости и по ее дну во избежание неоднородности массы. Будьте осторожны! Избегайте брызг, возможных из-за низкой вязкости смеси. ВАЖНО: жидкие смолы чувствительны к воздействию влаги и способны поглощать атмосферную влагу. Инструменты и емкости для смешивания должны быть сухими, чистыми.

ЗАЛИВКА.

Для получения наилучшего результата лучше рассчитать приблизительное кол-во необходимой смеси. Если планируется заливка цветной смолой, то сначала в компонент А добавляем колер. Компонент Б добавляем исходя из соотношения компонента А к компоненту Б равному 100:50. После введения отвердителя (компонент Б), смесь необходимо тщательно перемешать в течении 3 минут, затем перелить в другую емкость, еще раз перемешать в течении 3 минут (это нужно что бы избежать не перемешанных компонентов) и оставить на 4-5 минут для выхода воздушных пузырьков на поверхность.

УСЛОВИЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

При комнатной температуре отверждение происходит за 8 часов

БЕЗОПАСНОСТЬ.

Хорошая вентиляция помещения. Защитные очки, латексные или полиэтиленовые перчатки. Использование респиратора уменьшит вдыхание остаточных испарений. При попадании вещества в глаза промойте их водой в течение 15 минут и немедленно обратитесь за медицинской помощью. При попадании вещества на кожу немедленно удалите фильтровальной бумагой или ватным (марлевым) тампоном, смоченным 5-процентным содовым раствором, с последующим смыванием теплой водой с мылом. **Не применяйте для мытья рук ацетон и другие органические растворители, так как они способствуют проникновению смол и отвердителей через кожу, а также сами могут оказывать токсическое действие.** При сохраняющемся раздражении обратитесь за медицинской помощью.

Хранение: В плотно закрытой таре при температуре не выше 30 град. С. и на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов