

MG EPOX FLASH

ЭПОКСИДНАЯ СМОЛА БЫСТРОГО ОТВЕРЖДЕНИЯ

СООТНОШЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ: 100 ЧАСТЕЙ (А / СМОЛА) 20 ЧАСТЕЙ (В / ОТВЕРДИТЕЛЬ)

ОСОБЕННОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ:

- Имеет не большой запах
- Отверждение от 10 минут (можно ускорять процесс нагревом)
- Прозрачная композиция, с легким оттенком (жидкий состав)
- Заливка толщиной: индивидуально для конкретных задач

Применение: экспресс материал для заливки небольших дефектов, клей для различных материалов, шпаклевка (совместно с наполнителями),связующее для кварцевого песка, связующее для пропитки стеклоткани и стекловолокна, заливка микросхем и т.п.

Окрашивается специальными красителями для полимерных материалов: "MG EPOX COLOR M"
С помощью красителей можно достичь прозрачного эффекта, а так же сделать насыщенный цвет.

ПРАВИЛА СМЕШИВАНИЯ:

- по весу - ДА
- по объему - НЕТ
- перемешивание в ручную - ДА
- перемешивание с помощью миксера - ДА

Отмерить компоненты согласно инструкции, тщательно перемешать 3 минуты, до однородного состояния. Затем перелить в другую емкость и перемешать повторно 1-1,5 минуты.

ВАЖНО: после смешивания, распределить (вылить) согласно допустимой толщины

Техническое описание:

Характеристики / Параметры	Значение
Соотношение компонентов (А+В)	100:20
Время жизни после смешивания (100 гр)	не менее 7 минут
Отверждение	от 10 мин (зависит температуры и толщины слоя)
Сухой остаток	99%
Транспортировка при отрицательной t	допускается
Хранение	+5 °С - +25 °С (не на открытых солнечных лучах)
Срок годности	не менее 12 месяцев
Расход на м2 при толщине - 1 мм	1,25кг
Средства защиты органов дыхания и слизистой	Рекомендуются
Работать при температуре (минимальная)	+10°С

Дополнительную техническую информацию можно получить на сайте: www.hobby-hand.ru

Для заметок:



ООО «Мила Групп» / Полимерные материалы
г.Москва, ул.Куликовская д. 12 / офис: 224
8 (495) 233-42-63
www.hobby-hand.ru / info@hobby-hand.ru