

Аддитивный формовочный силикон



Москва, Россия

Описание:

Аддитивный формовочный силикон, как правило, был назван двухкомпонентной силиконовой резиной. Компонент А текучий жидкий силикон, а часть В отвердитель на платине. E640 имеет хорошую растяжимость, эластичность, минимальную усадку. Пропорция будет 1:1, в основном, подходит для изготовления разных форм.

Применение аддитивного формовочного силикона

E640 аддитивный формовочный силикон для изготовления бетонных изделия, искусственных камней, точных форм, PU форм, презервативов, наживок для рыбы, пластиков, мыла, воска, гипса, кексов, конфет (пищевой промышленности) и так далее.

Технические характеристики аддитивного формовочного силикона

Модель E640

цвет полупрозрачный

Отверждающий агент (%) 1 : 1

Время жизни при 25°C (мин.) 20-50

Время отверждения(час) 2-6

Твердость(Шору А) 40±2

Сопротивление раздиру (kgf/cm² ≥60

Прочность на разрыв (KN/m) ≥15

Вязкость cps 10000±5000

Линейная усадка (%) ≤0.1%

Удлинение при разрыве % ≥400%

Внимание: 1. другие твердости мы можем регулировать.

2. 1MPa=1 N/mm²=10.2 kgf/cm²=145 lbf/in² (psi).

3. 1kN/m=1 N/mm=1.02 kgf/cm= 5.71lbf/in (ppi).

Операция инструкции НУ-Е аддитивного формовочного силикона:

1. Пожалуйста, очистите модели полностью до операции, чтобы предотвратить лечение торможения.

2. Взвесить две части правильно, электронные веса в два отдельных контейнера.

3. Смешивать двух частей 1:1 и перемешать части А и части В равномерно в течение 2-3 минут.

4. И получить смеси для вакуумных насосных для де-воздушных пузырей в пределах 2-3 минут (Если нет вакуумных машин, пожалуйста вылейте смесь осторожно и медленно вниз стороны формы кадр так, чтобы меньше пуырьков вызвано.)

5. заклчите продукт (оригинальная модель) с четырьмя пластиковыми или деревянными пластинами.

6. Очистить ваши продукты и чистить слой разделительного состава (моющим средством или мыльной водой) на свой продукт.

7. Вылейте смесь в вакуум модели кадров со стороны формы кадра.

Примечание: Поскольку наша серия E силикон на платине катализатор, который очень легко привести к торможению отверждения, так пожалуйста помню тщательно очистить модели и инструменты перед операцией. Кроме того, пожалуйста избежать жидкости серии E силиконовые контакты или смешать со следующим материалом, в противном случае силиконовая резина не будут отверждать:

1.жидкий силикон конденсационный(аддитивный силикон не полностью отверждать или силикон на слове катализатор)
2.Сера, сульфиды и серу резиновых материалов.
3.Амин соединений, а также содержит аминов материалов.
4.Олова припоя
Срок годности аддитивного формовочного силикона:
8-10 месяцев при хранении при температуре 24° в оригинальных закрытых упаковках.
Упаковка: 25кг/ведро+25кг/ведро, 200кг/ведро+200кг/ведро
Минимальное количество заказа: 200KG
Условия оплаты: 100% предоплатой, вестерн юнион, аккредитив L/C.
Условия поставки:в течение трех дней после получения оплаты
Ежедневный объём производства:8Т/день
Если вы нуждаетесь в аддитивном формовочном силиконе, пожалуйста.Свяжитесь с нами.

Цена: **9.85 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Тань Наташа

+86 -0755-89948294