

APICAL 200AF011

Thermoset Polyimide

Kaneka Corporation

Описание материалов:

APICAL 200AF011 is a Thermoset Polyimide material. It is available in North America.

Important attributes of APICAL 200AF011 are:

Flame Rated

Chemical Resistant

Flame Retardant

Good Sealability

Moisture Resistant

Typical application of APICAL 200AF011: Film

| Главная Информация | | | |
|---|------------------------------|-------------------|-----------------|
| UL YellowCard | E48854-241076 | | |
| Характеристики | Огнестойкий | | |
| | Хорошая химическая стойкость | | |
| | Хорошее тепловое уплотнение | | |
| | Влагостойкий | | |
| Используется | Пленка | | |
| Внешний вид | Натуральный цвет | | |
| Формы | Лист | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 1.53 | g/cm ³ | ASTM D1505 |
| Пленки | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Толщина пленки протестирована | 51 | µm | |
| Сектантный модуль-1% сектант, MD | 2790 | MPa | ASTM D882 |
| Прочность на растяжение-MD (Break) | 193 | MPa | ASTM D882 |
| Растяжимое удлинение-MD (Break) | 90 | % | ASTM D882 |
| Прочность на разрыв Elmendorf-MD | 24 | g | ASTM D1922 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| RTI Elec (0.0500 mm) | 240 | °C | UL 746 |
| RTI Str (0.0500 mm) | 210 | °C | UL 746 |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Дуговое сопротивление (0.0500 mm) | 90.0 | sec | ASTM D495 |
| Сравнительный индекс отслеживания (СТИ) (0.0500 mm) | 213 | V | UL 746 |
| Высокоусиленное дуговое зажигание (HAI) (0.0500 mm) | 15.0 | | UL 746 |

| Высоковольтная скорость отслеживания дуги (HVTR) (0.0500 mm) | 115 | mm/min | UL 746 |
|---|----------------------|-------------------|-----------------|
| Зажигание горячей проволоки (HWI) (0.0500 mm) | 120 | sec | UL 746 |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Огнестойкость (0.0500 mm) | V-0 | | UL 94 |

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

