

Sumikon® AM-113

Стекловолокно; Неорганическое

Diallyl Phthalate

SBHPP

Описание материалов:

SUMIKON® AM-113 type J black-B is a short glass fiber reinforced, flame retardant, diallyl phthalate molding compound.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал Неорганический наполнитель
Характеристики	Огнестойкий
Внешний вид	Черный
Метод обработки	Литье из смолы Прессформа сжатия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.75	g/cm ³	JIS K6911
Формовочная усадка-Поток	0.49	%	JIS K6911
Скорость поглощения воды-От kipping	0.20	%	JIS K6911

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	11000	MPa	JIS K6911
Flexural Strength	143	MPa	JIS K6911

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	3.7	kJ/m ²	JIS K6911

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	237	°C	JIS K6911

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность ¹	13	kV/mm	JIS K6911
Comparative Tracking Index	600	V	IEC 60112
Insulation Resistance			JIS K6911
-- ²	1.0E+15	ohms	JIS K6911
-- ³	1.0E+14	ohms	JIS K6911

Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (0.200 mm)	V-0		UL 94

NOTE

- | | |
|----|-------------------------|
| 1. | Method B (step by step) |
| 2. | As molded |
| 3. | After boiling |

* 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

