

Taitacell EPS-321ML

Expanded Polystyrene

Taita Chemical Company, Ltd.

Описание материалов:

Taitacell EPS-321ML is a kind of expanded polystyrene material. This product is available in North America or Asia Pacific region. The processing method is foam processing.

The main features of the Taitacell EPS-321ML are:

Flame Retardant

Rapid Prototyping Cycle

Typical application areas include:

packing

Wire and cable

home apps

Hose

Главная Информация	
Характеристики	Цикл быстрого формования Хорошая стабильность Сопротивление пару Самопогасающийся Огнестойкий
Используется	Упаковка Фитинги для труб Товары для дома Изоляционный материал
Формы	Частицы
Метод обработки	Обработка пены

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.0185	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Flexural Strength	0.196	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие (10% Strain)	0.0686	MPa	ASTM D695

Дополнительная информация

Density was tested in accordance with the JIS K-7222 standard. Compressive strength was tested in accordance with the JIS K-7220 standard. Flexural strength was tested in accordance with the JIK A-9551 standard. Chemical Resistance of Alkali: Good. Chemical Resistance of Org. Solvent: Poor. Density, JIS K-7222: 12 to 25g/l. Thermal Conductivity, JIK A-9551: 0.028Kcal/mh. Chemical Resistance of Acid, No standard: Good

* 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

