

Kumho EPS EPOR 16 I

Expanded Polystyrene

Korea Kumho Petrochemical Co., Ltd.

Описание материалов:

Features: Self-extinguish, Energy saving, Lower thermal conductivity

Applications: Insulation board, Construction Materials

Главная Информация			
Используется	Применение конструкции Изоляция		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.0200	g/cm ³	Internal Method
Поглощение воды	0.400	g/100 cm ²	Internal Method
Литая плотность	18.0 to 25.0	kg/m ³	Internal Method
Прочность на сжатие	0.100	MPa	Internal Method
Bead Size	1.00 to 2.00	cm	Internal Method
Дующий агент	4.9	%	Internal Method
Горючесть (2.80 см)	2.4	sec	Internal Method
Изгибная нагрузка для демонтажа	27	N	Internal Method
Оптимальное многократное расширение	65.0		Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Теплопроводность	0.033	W/m/K	Internal Method
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость	HF-1	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

