

Okirol® E-6F

Expanded Polystyrene

DIOKI d.d.

Описание материалов:

Okirol® E-6F is expandable flame retardant polystyrene containing, apart from flame retardant agent, also pentane as the blowing agent. The product is supplied as spherical beads.

Okirol® E-6F is used for the manufacture of medium and high density blocks, panels with good mechanical properties intended for thermal insulation in construction industry, and industrial packaging.

Products made of Okirol® E-6F have fire characteristics in accordance with DIN 4102-1, class B1

Главная Информация			
Добавка	Дующий агент Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
Используется	Применение конструкции Изоляция Упаковка Усиленные панели		
Рейтинг агентства	DIN 4102/B1 EC 1907/2006 (REACH) EC 94/62/EC		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Формы	Сферы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность			
-- ¹	0.0180	g/cm ³	
-- ²	0.0190 to 0.0300	g/cm ³	EN 1602
Видимая плотность	0.62	g/cm ³	ISO 60
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Реакция на огонь	Class E	ISO 11925-2	
Bead Size		ISO 2591-1	
--	500.0 to 700.0	µm	
Range ³	400.0 to 800.0	µm	
Дующий агент	5.0 to 6.5	%	ASTM 7132-05
NOTE			

1.	Minimum density of expanded beads
2.	Density of molded product
3.	>95%

* 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



WeChat