

Okirol® E-3F

Expanded Polystyrene

DIOKI d.d.

Описание материалов:

Okirol® E-3F is expandable flame retardant polystyrene containing, apart from a flame retardant agent, also pentane as the blowing agent. The product is supplied as spherical beads.

Okirol® E-3F is used for the manufacture of low density blocks and panels intended for thermal and sound (when elastified) insulation in construction industry. It is suitable for 2-step pre-expansion.

Products made of Okirol® E-3F have fire characteristics in accordance with DIN 4102-1, class B1

Главная Информация			
Добавка	Дующий агент Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
Используется	Акустический барьер Изоляция 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	0.0130	g/cm ³	
-- ²	0.0140 to 0.0180	g/cm ³	EN 1602
Видимая плотность	0.61	g/cm ³	ISO 60
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Реакция на огонь	Class E	ISO 11925-2	
Bead Size		ISO 2591-1	
--	1.40 to 2.20	mm	
Range ³	1.00 to 2.50	mm	
Дующий агент	5.0 to 7.0	%	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

