

Extir® B 5000 AE

Expanded Polystyrene

Versalis S.p.A.

Описание материалов:

Extir B 5000 AE is a flame retardant expandable polystyrene in the form of spherical beads of medium-large particle size, containing pentane as blowing agent. Extir does not contain CFC or HCFC.

Extir B 5000 AE is used for production of medium density blocks for the thermal insulation sector. This grade is characterised by fast moulding cycles, good fusion and low energy needs. The cut board exhibits high mechanical strength and good surface finishing.

Extir B 5000 AE is used mainly in the construction sector where, for legislative or safety reasons, the use of a flame retardant material is required.

Typical applications are:

blocks, especially for external thermal insulation

medium / high density elastified blocks for impact sound absorption (Trittschall)

void formers, trough formers and culvert formers cut from block

blocks or slabs for road foundations and civil construction

Главная Информация		
Добавка	Дующий агент 2 Огнестойкий	
Характеристики	Расширяемый Цикл быстрого формования Огнестойкий Хорошая прочность Хорошая поверхность Теплоизоляционный	
Используется	Акустический барьер Строительные материалы Применение конструкции	
Рейтинг агентства	DIN 4102/B1	
Формы	Сферы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	0.0160 to 0.0300	g/cm ³
Видимая плотность		
-- ¹	0.02	g/cm ³
--	0.59 to 0.63	g/cm ³
Размер частиц	0.900 to 1.60	mm

NOTE

1. on a continuous pre-expander
after one expansion

* 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

