

Extir® A 3000 AE

Expanded Polystyrene

Versalis S.p.A.

Описание материалов:

Extir A 3000 AE is a flame retardant expandable polystyrene in the form of spherical beads of medium particle size, containing pentane as blowing agent.

Extir does not contain CFC or HCFC.

Extir A 3000 AE is used for production of shaped mouldings with section greater than 8 mm and of medium-high density blocks.

Extir A 3000 AE is used mainly in building and industrial packaging applications where, for legislative or safety reasons, the use of a flame retardant material is required.

Typical applications are:

industrial packaging (e.g. cathode ray tube protection)

medium / high density blocks for thermal insulation

window dressing, theatre backgrounds

moulded panels for underfloor heating

moulded or block-cut building components

Главная Информация		
Добавка	Дующий агент 2 Огнестойкий	
Характеристики	Расширяемый Огнестойкий	
Используется	Строительные материалы Применение конструкции Промышленное применение Изоляция Упаковка Усиленные панели	
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	600 to 1000	µm
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

