

Fluon® PTFE CD126E

Polytetrafluoroethylene

Asahi Glass Co., Ltd.

Описание материалов:

The E Series contains none of the PFOA compound (ammonium salt) used as a conventional PTFE polymerizable emulsifier. The CD Grade products are new, environmentally compatible PTFE fine powders offering all the characteristics of the conventional PTFE, without containing PFOA. The CD grade products can be used in seal tapes, stretch films, tubes, small diameter rods, electrical wire coatings, etc., by paste extrusion with an aid. The CD grade products are easily fibrillated by the application of shearing force. They can therefore be used as flame retardant additives to improve the melt tension of thermoplastic resin. Only very small amounts confer the flame retardant effects.

Applications:

Stretch films

Flat cables

Characteristics:

Low RR

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Хорошая растяжимость		
Используется	Электрическое/электронное применение Пленка Применение проводов и кабелей		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Удельный вес	2.18	g/cm ³	
Видимая плотность	0.46	g/cm ³	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Экструзионное давление ¹	2.30		Internal Method
Median Particle Size	500.0	µm	
Коэффициент уменьшения	15.0 to 300		

NOTE			
1.	20° die angle, 16% ISOPAR H, and RR=1000		

* 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

