

NEOFLON™ RP-4020

Fluoropolymer

Daikin Fluorochemicals (China) Co., Ltd.

Описание материалов:

NEOFLON EFEP is a new fluoropolymer that has the ability to adhere with other materials, different from existing non-adhesive fluoropolymer. Moreover, it has the same chemical resistance as other types of fluoropolymers. Specific gravity is approximately 1.75. A laminated product such as a multi-layer tube and film can be obtained with co-extrusion molding.

It is more transparent than conventional fluoropolymers and is the next generation material to expand the possibilities of fluoropolymer application.

Features

Adherable to other plastics and excellent transparency. Suitable for tubes.

Главная Информация		
Характеристики	Хорошая адгезия Высокая четкость	
Используется	Многослойная пленка Трубка	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный	
Метод обработки	Кокстружия	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Массовый расход расплава (MFR)	25 to 50	g/10 min
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура плавления	155 to 170	°C

* 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

