

## Ethylplus 027/M-UV

Medium Density Polyethylene

Fainplast Compounds S.r.I

## Описание материалов:

Ethylplus 027/M-UV is a Medium Density Polyethylene product. It is available in Africa & Middle East, Europe, Latin America, or North America. Typical application: Wire & Cable. Primary characteristic: carbon black.

Главная Информация			
Добавка	УГЛЕРОДНЫЙ черный (3%)		
Используется	Кабельный кожух		
	Применение проводов и кабелей		
Рейтинг агентства	ASTM D1248 D 1248, II, Class C, Cat. 4, класс W6		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.945	g/cm³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	0.70	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D, 15 sec)	52		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	> 15.0	МРа	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	> 400	%	ISO 527-2
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости (20°C)	> 1.0E+15	ohms·cm	IEC 60093

<sup>\*</sup> 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



