

## ALKATEQ™ MD592UV

Medium Density Polyethylene

Marplex Australia Pty. Ltd.

### Описание материалов:

ALKATEQ™ MD592UV is a UV stabilized, medium density polyethylene (MDPE) compound designed for extrusion coating into wire & cable applications. MD592UV provides a balance of processing performance and mechanical properties for use where medium density polyethylene is required

Note: MD592UV may be colour compounded as required.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.942	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	0.70	g/10 min	ASTM D1238
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	200 to 250	°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

