

## Microthene® G MU76000

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Microthene G polyolefin powders are ground, irregularly-shaped particles for use in a broad range of specialty applications. Microthene G powders combine the unique properties of a polyolefin resin with a small ground particle size.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.941	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	32	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	18.0	wt%	
Средний размер частиц	35	mesh	
Форма частиц	Irregular		
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	30		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	9.40	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	760	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -76.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	54.0	°C	ASTM D1525
Температура плавления	85.0	°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

