

## MBA ABS 4134 90/05

Acrylonitrile Butadiene Styrene

MBA Polymers Austria Kunststoffverarbeitung GmbH

### Описание материалов:

An easy flowing, post-consumer recycled acrylonitrile-butadiene-styrene copolymer for general use. Available in deep black (reference 90/05).

Главная Информация			
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Сополимер Хорошая мобильность Универсальный		
Используется	Универсальный		
Внешний вид	Черный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.07	g/cm <sup>3</sup>	Internal method
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	22	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	2400	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Yield, 23°C)	39.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль <sup>1</sup> (23°C)	2350	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	9.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Зубчатый изод Impact (23°C)	11	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	91.0	°C	ISO 306/B50
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80	°C	
Время сушки	3.0 - 4.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	0.050 - 0.10	%	
Температура обработки (расплава)	210 - 250	°C	
Температура формы	40 - 60	°C	

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	80	°C
Время сушки	3.0 - 4.0	hr
Рекомендуемая максимальная влажность	0.050 - 0.10	%
Температура расплава	200 - 220	°C

#### NOTE

1. 2.0 mm/min

\* 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



WeChat