

Ecomann® PHA EM50000

Polyhydroxyalkanoate

Shenzhen Ecomann Biotechnology Co., Ltd.

Описание материалов:

EM50000 is semi-crystalline biodegradable, aliphatic bio-polyester designed for use in elastomer applications. EM50000 is PHA based compound with some additives.

Ecomann EM50000 meets USFDA and EU direct food contact and OK compost and OK Home compost requirements.

Typical applications: Pen cap, replace soft PVC, TPU, and thermo plastic elastomer

Главная Информация			
Добавка	Неуказанная добавка		
Характеристики	Алифатический Барьерная смола Биоразлагаемый Compostable Приемлемый пищевой контакт Хорошая гибкость Глянцевый Влагостойкий Перерабатываемый материал Полукристаллический		
Рейтинг агентства	ЕС пищевой контакт, неуказанный рейтинг FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.22	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (170°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Поглощение воды (Equilibrium)	< 0.40	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D)	45		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	9.00	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	800	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод удар (площадь)	No Break		ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	75.0	°C	ASTM D1525 ¹
Температура плавления	110 to 130	°C	DSC
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Yellowness Index	75	YI	Internal Method
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	60.0	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Задняя температура	115 to 125	°C	
Средняя температура	120 to 130	°C	
Передняя температура	130 to 135	°C	
Температура сопла	130 to 135	°C	

NOTE

1. Rate B (120°C/h), Loading 1 (10 N)

* 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

