

Starpylen HU 70E4 ECR

70% Карбонат Кальция

Polypropylene Homopolymer

Eurostar Engineering Plastics

Описание материалов:

HU 70E4 ECR is a Renewable Calcium Carbonate (Oyster Shell) Masterbatch in a PP carrier. Engineered to reduce carbon footprint in mineral filled compound

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 70% наполнитель по весу		
Характеристики	Гомополимер		
	Содержание возобновляемых ресурсов		
Используется	Маточная смесь		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.67	g/cm ³	ASTM D792
Видимая плотность	0.75	g/cm ³	Internal Method
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.0	g/10 min	ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	162	°C	ISO 3146
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	70.0	°C	
Время сушки	4.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	0.20	%	

* 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