

Ravago Compounds PP-3442

20% тальк

Polypropylene Homopolymer

Ravago Manufacturing Americas, LLC

Описание материалов:

Key Features:

Polypropylene Homopolymer

20% Talc filled

Designed for profile extrusion and sheet applications

Good balance of processability and physical properties

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 20% наполнитель по весу		
Характеристики	Гомополимер Обрабатываемость, хорошая		
Используется	Лист		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия Экструзионный лист Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.05	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.3	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль-Касательная (23°C)	2680	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	32	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	127	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	72.2	°C	ASTM D648
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость		UL 94	
1.52 mm	HB	UL 94	
3.05 mm	HB	UL 94	

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	71.1 - 93.3	°C
Время сушки	0.0 - 8.0	hr
Задняя температура	193 - 238	°C
Средняя температура	193 - 238	°C
Передняя температура	193 - 238	°C
Температура сопла	193 - 238	°C
Температура формы	26.7 - 60.0	°C
Back Pressure	0.00 - 0.689	MPa
Screw Speed	50 - 150	rpm

Инструкции по впрыску

Hot Runner Temperature (if applicable): 420 to 450°F

* 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

