

SUPREME PP SPEXP56

Polypropylene

Supreme Petrochem Ltd.

Описание материалов:

Characteristics:

Ignition Resistant - UL94 V0 rated

Easy flow & good impact properties

Low specific gravity

Available in white color

Applications:

Electrical enclosures

Electrical distribution components, fuse carriers, enclosures

Railway Fan Parts

Главная Информация				
Характеристики	Огнестойкий			
	Хороший поток			
	Хорошая ударопрочность			
	Устойчивость к зажиганию			
Используется	Электрические детали			
	Электрическое/электронное применение			
Внешний вид	Белый			
Формы	Гранулы			
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)	10	g/10 min	ASTM D1238	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Прочность на растяжение ¹ (23°C, 3.20 mm, Injection Molded)	24.0	МРа	ASTM D638	
Удлинение при растяжении ² (Break, 23°C, 3.20 mm, Injection Molded)	10	%	ASTM D638	
Флекторный модуль (23°C, 3.20 mm, Injection Molded)	2200	МРа	ASTM D790	
Flexural Strength (23°C, 3.20 mm, Injection Molded)	40.0	MPa	ASTM D790	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.20 mm, Injection Molded)	25	J/m	ASTM D256	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	



T			
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, Injection Molded)	75.0	°C	ASTM D648
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость (1.60 mm)	V-0		UL 94
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0 to 100	°C	
Время сушки	1.0 to 2.0	hr	
Температура обработки (расплава)	< 250	°C	
Температура формы	40.0 to 60.0	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0 to 100	°C	
Время сушки	1.0 to 2.0	hr	
Температура расплава	< 250	°C	
NOTE			
1.	50 mm/min		
2.	50 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

