

Piolen® P T20A19

20% тальк

Polypropylene Homopolymer

PiO Kunststoffe GmbH & Co KG

Описание материалов:

Piolen® P T20A19 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product filled with 20% talc. It can be processed by injection molding and is available in Europe. Applications of Piolen® P T20A19 include automotive, cleaning applications and coating applications.

Characteristics include:

Flame Rated

Homopolymer

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк, 20% наполнитель по весу		
Характеристики	Хорошая цветность		
	Хороший поток		
	Гомополимер		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Защитные покрытия		
	Санитарные продукты		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.05	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	19	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield	32.0	MPa	
Break	30.3	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	6.3	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	2200	MPa	ISO 178
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения			
--	156	°C	ISO 306/A
--	96.0	°C	ISO 306/B
Пиковая температура кристаллизации (DSC)	164 to 167	°C	ISO 3146

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания
Огнестойкость	НВ	UL 94

* 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

