

Ferro PP TPP20AN87BK

23% тальк

Polypropylene

Ferro Corporation

Описание материалов:

Ferro PP TPP20AN87BK is a Polypropylene material filled with 23% talc. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America for injection molding. Primary attribute of Ferro PP TPP20AN87BK: Impact Modified.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк, 23% наполнитель по весу		
Добавка	Модификатор удара		
Характеристики	Модификация удара		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.08	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	14	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка			ASTM D955
Flow	1.4	%	
Across Flow	1.6	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	30.3	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	20	%	ASTM D638
Флекторный модуль			ASTM D790
1% Secant : 23°C	2190	MPa	
Tangent : 23°C	2630	MPa	
Flexural Strength (23°C)	49.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	48	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C)	520	J/m	ASTM D4812
Gardner Impact (23°C)	4.29	J	ASTM D5420
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
_			ASTM D648
Температура отклонения при нагрузке			
0.45 MPa, Unannealed	110	°C	

^{*} 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

