

OMIKRON KM 50 NERO

20% тальк

Polypropylene Homopolymer

TECNOPOL

Описание материалов:

OMIKRON KM 50 is an homopolymer polypropylene filled with 20% of talc for injection moulding, high processability. It is available in black version. Coloured on demand.

OMIKRON KM 50 is suitable for moulding of items requiring stiffness and dimensional stability well as good aesthetic.

Главная Информация					
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 20% наполнитель по весу				
Характеристики	Хорошая стабильность размеров				
	Жесткий, хороший				
	Гомополимер				
	Обрабатываемость, хорошая				
	Отличный внешний вид				
Внешний вид	Черный				
	Доступные цвета				
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)	8.0	g/10 min	ISO 1133		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Tensile Stress (Yield)	32.0	MPa	ISO 527-2		
Растяжимое напряжение (Break)	25	%	ISO 527-2		
Флекторный модуль	2600	MPa	ISO 178		
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Зубчатый изод Impact (23°C)	3.0	kJ/m²	ISO 180		
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Accelerated Aging (150°C)	6.3	day	Internal method		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	65.0	°C	ISO 75-2/A		
Викат Температура размягчения	90.0	°C	ISO 306/B		
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Скорость горения	< 100	mm/min	FMVSS 302		



Огнестойкость	НВ		UL 94
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Время сушки	2.0	hr	
Задняя температура	220 - 250	°C	
Средняя температура	220 - 250	°C	
Передняя температура	220 - 250	°C	
Температура формы	40.0 - 60.0	°C	
Давление впрыска	90.0 - 110	МРа	
Скорость впрыска	Moderate		
Back Pressure	5.00 - 10.0	MPa	
Инструкции по впрыску			

Post Pressure: 60 - 80 bar

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



^{*} 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.