

MAJORIS DFR121R

Polypropylene

AD majoris

Описание материалов:

DFR121R is a PP flame retardant compound with UL 94 V2 classification, halogen free, intended for injection moulding. The product is available in natural (DFR121R) but other colours can be supplied on request.

DFR121R produces very low level of toxicity and low smoke density in the case of a fire.

ADDI ICATIONS

DFR121R is intended for the injection moulding of electrical component such as:

Sockets

Junction boxes

Switches and connector housings

Главная Информация				
Добавка	Огнестойкий			
Характеристики	Низкий дым			
	Низкая токсичность			
	Перерабатываемые материалы			
	Без галогенов			
	Огнестойкий			
Используется	Электрические компоненты			
	Электрический корпус			
Внешний вид	Доступные цвета			
	Натуральный цвет			
Формы	Частицы			
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	0.960	g/cm³	ISO 1183	
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min	ISO 1133	
Формовочная усадка	1.4	%	Internal method	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения	2350	MPa	ISO 527-2/1	
Tensile Stress (Yield)	33.0	MPa	ISO 527-2/50	
Растяжимое напряжение (Break)	> 200	%	ISO 527-2/50	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Ударная прочность (23°C)	4.0	kJ/m²	ISO 179	



44	kJ/m²	ISO 179
Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
112	°C	ISO 75-2/B
68.0	°C	ISO 75-2/A
Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
V-2		UL 94
960	°C	IEC 60695-2-12
Номинальное значение	Единица измерения	
80.0	°C	
3.0	hr	
190 - 230	°C	
30.0 - 50.0	°C	
Moderate		
	Номинальное значение 112 68.0 Номинальное значение V-2 960 Номинальное значение 80.0 3.0 190 - 230	Номинальное значение Единица измерения 112 °C 68.0 °C Номинальное значение Единица измерения V-2 °C Номинальное значение Единица измерения 80.0 °C 3.0 hr 190 - 230 °C

Holding pressure: 50 to 70% of the injection pressure

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.