

ESTOPLAST ZK 8002NN01

Polycarbonate + ABS

Ester Industries Ltd.

Описание материалов:

Polycarbonate-Acrylonitrile Butadiene Styrene, Unfilled, Natural
Electrical & Electronics and Appliance components

Главная Информация			
Добавка	Дефолдинг УФ-стабилизатор		
Характеристики	Стабилизированный УФ Высокая ударпрочность Хорошая мобильность Хорошая производительность при потере		
Используется	Электрическое/электронное применение Детали бытовой техники		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.11	g/cm ³	ASTM D792
Усадка-Поток	0.60 - 0.70	%	ISO 294-4
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.20	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	49.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	20	%	ASTM D638
Flexural Strength	80.9	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	400	J/m	ASTM D256A
Незубчатый изод Impact	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	105	°C	ASTM D648 ¹
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (3.0 mm)	HB	UL 94	

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	80 - 100	°C
Время сушки	3.0 - 4.0	hr
Задняя температура	240 - 250	°C
Средняя температура	260 - 270	°C
Температура сопла	255 - 265	°C
Температура обработки (расплава)	250 - 260	°C
Температура формы	60 - 90	°C

NOTE

1. □□ В (120°C/h)

* 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

