

DiaAlloy TAL-20

Polycarbonate

Mitsubishi Rayon America Inc.

Описание материалов:

DiaAlloy TAL-20 is a Polycarbonate (PC) material. It is available in North America.

Important attributes of DiaAlloy TAL-20 are:

Flame Rated

Good Weather Resistance

Heat Resistant

Impact Resistant

Typical application of DiaAlloy TAL-20: Automotive

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударпрочность Хорошая устойчивость к погоде Высокая термостойкость		
Используется	Автомобильные Приложения		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.13	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.55	%	ASTM D955
Поглощение воды (24 hr)	0.20	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	104		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	44.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	20	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2160	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	68.6	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-40°C	50	J/m	
23°C	200	J/m	
Незубчатый изод Impact (23°C)	290	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	127	°C	
1.8 MPa, Unannealed	102	°C	
Температура плавления	230 to 270	°C	

CLTE-Поток	8.5E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость (1.59 mm)	HB		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

