

## **DESOX™ DSC640G10**

50% стекловолокно

Polybutylene Terephthalate + PET

DESCO Co., Ltd.

## Описание материалов:

Descriptions: DESOX<sup>TM</sup> DSC640G10 is one PBT(Poly Butylene Terephthalate) & PET(Poly Etylene Terephthalate) alloy with Glass Fiber 50% reinforced goods. It provides good electric property and mechanical strength.

Applications: DESOX<sup>TM</sup> DSC640G10 is one of the most-used resin for automotive mirror body products which request good mechanical property and surface appearance.

Главная Информация				
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокн	ном материал, 50% наполнитель п	о весу	
Характеристики	Хорошая электрическая производительность			
	Хорошая прочность			
	Отличный внешний вид			
Используется	Применение в автомобильно	й области		
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельный вес	1.73	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792	
Формовочная усадка-Поток	0.30 - 0.40	%		
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Твердость Роквелла (R-Scale)	123		ASTM D785	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Прочность на растяжение	162	MPa	ASTM D638	
Удлинение при растяжении (Break)	2.0	%	ASTM D638	
Флекторный модуль	14700	MPa	ASTM D790	
Flexural Strength	255	MPa	ASTM D790	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод Impact	98	J/m	ASTM D256	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648	
0.45 MPa, not annealed	230	°C	ASTM D648	
1.8 MPa, not annealed	210	°C	ASTM D648	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания	
Огнестойкость	НВ		UL 94	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения		
Температура сушки	100 - 120	°C		
Время сушки	2.0 - 5.0	hr		



Рекомендуемая максимальная		
влажность	< 0.20	%
Задняя температура	250 - 260	°C
Средняя температура	260 - 270	°C
Передняя температура	260 - 270	°C
Температура сопла	260 - 270	°C
Температура обработки (расплава)	260 - 270	°C
Температура формы	50.0 - 100	°C

Speed: 40 to 70%Pressure 1st: 30 to 60%Pressure 2nd: 30 to 60Holding Pressure: 10 to 20%

## 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



<sup>\*</sup> 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.