

## PLASTRON™ PAX-GF50-02

50% стекловолокно

Polyamide

Daicel Polymer Ltd.

### Описание материалов:

PLASTRON™ PAX-GF50-02 is a Polyamide material filled with 50% glass fiber. It is available in Asia Pacific.

Главная Информация				
Наполнитель/армирование		Стекловолокно, 50% наполнитель по весу		
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.64	--	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	270	260	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	16500	15500	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	390	370	MPa	ISO 178
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	45	40	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Тепловой	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	232	--	°C	ISO 75-2/A
Дополнительная информация	Сухой	Состояние	Единица измерения	
Moisture Content	--	0.70	%	
Иньекция	Сухой	Единица измерения		
Температура сушки	80.0 to 85.0	°C		
Время сушки	3.0 to 5.0	hr		
Задняя температура	240 to 280	°C		
Средняя температура	250 to 290	°C		
Передняя температура	250 to 290	°C		
Температура сопла	240 to 280	°C		
Температура формы	130 to 150	°C		
Back Pressure	5.00 to 10.0	MPa		
Screw Speed	40 to 60	rpm		

\* 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.

## 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

