

## TARFLON™ DK3722

Слюда; Тальк

Polycarbonate

Idemitsu Kosan Co., Ltd.

### Описание материалов:

Filler reinforced, High Stiffness, Dimensional Precision

Главная Информация			
UL YellowCard	E48268-101511934		
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель Слюда наполнитель		
Характеристики	Жесткий, высокий Огнестойкий		
Номер файла UL	E48268		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.38	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (260°C/2.16 kg)	5.00	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
Spiral Flow	30.0	cm	Internal method
Формовочная усадка			Internal method
Transverse flow: 2.00mm	0.26	%	Internal method
Flow: 2.00mm	0.22	%	Internal method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	80.0	MPa	ISO 527-2
Номинальное растяжение при разрыве	3.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	6300	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	120	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	4.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	110	°C	ISO 75-2/A
CLTE-Поток	3.6E-5	cm/cm/°C	ISO 11359-2
RTI Elec	80.0	°C	UL 746
RTI Imp	80.0	°C	UL 746

RTI Str	80.0	°C	UL 746
Воспламеняемость		Номинальное значение	Метод испытания
Огнестойкость			UL 94
0.35 mm, BK	V-2		UL 94
0.50 mm, BK	V-1		UL 94
Дополнительная информация		Номинальное значение	
ISO Shortname	>PC-(TD+PD)20-FR(40)		
Иньекция		Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	80 - 100	°C	
Время сушки	5.0 - 8.0	hr	
Задняя температура	260 - 300	°C	
Средняя температура	260 - 300	°C	
Передняя температура	260 - 300	°C	
Температура формы	60 - 95	°C	

\* 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

