

## Softell TKG 300N C12716

25% стекловолокно

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Softell TKG 300N C12716 is a 25% glass fiber reinforced PP copolymer, with very good dimensional stability, excellent surface appearance, low gloss and excellent scratch resistance. The product is available in different color matched, pellet form. This grade is delivered in C12716 color version. This grade is not intended for medical, pharmaceutical, food and drinking water applications.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал, 25% наполнитель по весу		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров		
	Сополимер		
	Глянец, низкий		
	Устойчивость к царапинам		
	Хороший внешний вид		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.09	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	33.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль <sup>1</sup> (23°C)	2500	MPa	ISO 178/A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-40°C	7.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
23°C	35	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Зубчатый изод Impact			ISO 180/1A
-40°C	9.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
23°C	35	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	130	°C	ISO 75-2/B
NOTE			
1.	1.0 mm/min		

\* 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

