

## INEOS PP 402-CB12

Polypropylene Impact Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

### Описание материалов:

402-CB12 is an antistatic and nucleated high impact copolymer for injection moulding applications. It offers excellent impact resistance, superior flexural modulus, very good flow properties and low warpage.

Benefits & Features

Good flow properties

Enhanced cycle time

Low warpage

Antistatic

Nucleated

Applications

Pails

Containers

Crates

Housewares

Toys

Главная Информация			
UL YellowCard	E231371-230074		
Добавка	Антистатический Нуклеативный агент		
Характеристики	Антистатический Хороший поток Высокая ударопрочность Сополимер удара Низкий уровень защиты Ядро		
Используется	Контейнеры Ящики Товары для дома Ведро Игрушки		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ISO 1133
<b>Механические</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Tensile Stress (Yield, 23°C, Injection Molded)	25.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C, Injection Molded)	1350	MPa	ISO 178
<b>Воздействие</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-20°C, Injection Molded	5.0	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C, Injection Molded	10	kJ/m <sup>2</sup>	
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/A
-20°C, Injection Molded	6.0	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C, Injection Molded	10	kJ/m <sup>2</sup>	
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	96.0	°C	ISO 75-2/B

\* 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

