

ISPLEN® PC 262 AV

20% Карбонат Кальция

Polypropylene Copolymer

REPSOL

Описание материалов:

Polypropylene copolymer compound, with 20% calcium carbonate and medium melt flow rate.

ISPLEN® PC272 AV shows good impact strength an a medium rigidity. It gives high stiffness, and a low warpage and shrinkage behaviour.

This product is UV stabilised an antistatic formulated.

APPLICATIONS

Aesthetic applications which require good gloss surface.

Garden furniture.

Toys.

Household.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 20% наполнитель по весу
Добавка	Антистатический UV Stabilizer
Характеристики	Антистатический Глянцевый Высокая жесткость Низкая усадка Низкий уровень защиты Средний поток Средняя жесткость
Используется	Мебель Товары для дома Игрушки

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.03	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	6.5	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка ¹	1.0 to 1.5	%	ISO 2577
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	27.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	3.5	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1750	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180
-20°C	4.5	kJ/m ²	
23°C	5.0	kJ/m ²	
Незубчатый изод ударная прочность			ISO 180
-20°C	55	kJ/m ²	
23°C	80	kJ/m ²	

NOTE

1. 150x100x3mm

* 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



WeChat