

Daplen™ MD250SY

20% полезных ископаемых

Compounded Polypropylene

Borealis AG

Описание материалов:

Daplen MD250SY is a 20% mineral filled polypropylene compound intended for injection moulding. It contains 50% post-consumer recycled polymer.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 20% наполнитель по весу		
Переработанное содержание	Да, 50%		
Характеристики	Перерабатываемый материал		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Автомобильная внешняя отделка		
	Автомобильная крышка под капот		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.08	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка	1.4	%	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль ¹	2400	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	37.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-20°C	1.3	kJ/m ²	
23°C	3.0	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	61.0	°C	ISO 75-2/A
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Emission			VDA 278
FOG	400	µgHD/g	
VOC	90.0	µgTE/g	
NOTE			
1.	2.0 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

