

Retpol® 1024/5 HS UV2

20% тальк

Polypropylene

PolyPacific Pty. Ltd.

Описание материалов:

Corton 1024/5 HS UV2 is a 20% talc filled polypropylene compound. It is a high flow injection moulding grade developed for rigid components requiring good mar resistance and high impact strength. It is stabilized to meet automotive heat ageing and weathering requirements.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк, 20% наполнитель по весу		
Добавка	Стабилизатор тепла UV Stabilizer		
Характеристики	Стабилизация тепла Высокий поток Высокая ударопрочность Устойчивость к царапинам		
Используется	Автомобильные Приложения Детали интерьера автомобиля		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.05	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	17	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (3.00 mm)	1.1 to 1.3	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale, 3.00 mm)	90		ASTM D785
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore D, 3.00 mm	74		
Shore D, 15 sec, 3.00 mm	66		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (3.00 mm)	28.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break, 3.00 mm)	43	%	ASTM D638
Флекторный модуль (3.00 mm)	2400	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Зубчатый изод Impact (3.00 mm)	42	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (3.00 mm)	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed, 3.00 mm)	116	°C	ASTM D648
CLTE-Поток (-30 to 30°C, 3.00 mm)	8.0E-5	cm/cm/°C	ASTM D696

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	100 to 120	°C	
Время сушки	2.0 to 4.0	hr	
Рекомендуемый Макс измельчения	10	%	
Температура обработки (расплава)	200 to 260	°C	
Температура формы	20.0 to 60.0	°C	
Скорость впрыска	Moderate-Fast		

NOTE

1. 50 mm/min
2. 50 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

