

SEQUEL® 1480 PUV NATRL

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Главная Информация

Sequel 1480 PUV NATRL thermoplastic polyolefin material is typically used for large automotive exterior applications that require ductile impact properties at low temperatures, excellent paintability and processability. Sequel 1480 PUV NATRL offers improved scratch and mar resistance compared to typical TPO products.

і лавная информация		
Характеристики	Обрабатываемость, хорошая	
	Распылитель	
	Низкая термостойкость	
	Устойчивость к царапинам	
	Пластичность	
Используется	Забор для автомобильных дорожных ограждений	
	Применение в автомобильной области	
	Автомобильные внешние части	
Метод обработки	Композитный	
	Литье под давлением	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность (23°C)	0.980	g/cm³
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	30	g/10 min
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение ¹ (Yield, 23°C)	20.0	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Многоосная инструментальная Энергия удара ² (23°C, 3.20 mm)	18.0	J
NOTE		
1.	50 mm/min	
2.	2.2 m/sec	

^{*} 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

