

Vydyne® 85XFS

Polyamide 66/6 Copolymer

Ascend Performance Materials Operations LLC

Описание материалов:

Vydyne 85XFS is a general-purpose PA66/6 copolymer resin. It is available in natural and is designed for extrusion-compounding applications. This copolymer PA66/6 resin provides a lower melting point and can be used for compounding thermally sensitive additives or fillers. This resin offers a well balanced combination of engineering properties characterized by high strength, rigidity, good toughness, high melt point, good surface lubricity and abrasion resistance.

Vydyne 85XFS maintains the chemical resistance typical of PA66/6 to many chemicals, machine and motor oils, solvents and gasoline.

Typical Applications/End Uses:

Compounding

Главная Информация	
Характеристики	<p>Сополимер</p> <p>Сопротивление бензину</p> <p>Общее назначение</p> <p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Высокая жесткость</p> <p>Высокая прочность</p> <p>Маслостойкий</p> <p>Устойчивость к растворителям</p>
Используется	<p>Уплотнение</p> <p>Общее назначение</p>
Рейтинг агентства	<p>EC 1935/2004</p> <p>EC 10/2011</p> <p>EC 2023/2006</p>
Внешний вид	Натуральный цвет
Формы	Гранулы
Метод обработки	<p>Уплотнение</p> <p>Уплотнительная экструзия</p>

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.14	g/cm ³	ISO 1183
Номер вязкости (H2SO4 (Sulphuric Acid))	135 to 146	cm ³ /g	ISO 307

Bulk Density	674	g/l	ASTM D1895
Moisture Content	0.50	%	ASTM D6869
Relative Viscosity ¹	44.0 to 50.0		ASTM D789
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	245	°C	ISO 11357-3
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Yellowness Index	4.0	YI	ASTM D1925

NOTE

1. Formic acid

* 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