

OxyVinyls® 216

Polyvinyl Chloride Homopolymer

OxyVinyls, LP

Описание материалов:

OxyVinyls® 216 is an anti-static treated resin designed for rigid applications. Its medium molecular weight provides excellent processing characteristics in both single and multi-screw extruders. Its superior color and low contamination qualities make it perfect for vinyl siding and other weatherable building applications.

Главная Информация			
Добавка	Антистатический		
Характеристики	Антистатический		
	Чистота/Высокая чистота		
	Хорошая цветность		
	Хорошая технологичность		
	Высокая жесткость		
	Гомополимер		
	Средний Молекулярный вес		
Используется	Строительные материалы		
	Наружное применение		
	Приложения для сайдинга		
Рейтинг агентства	EC 10/2011		
Внешний вид	Белый		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.58 to 0.64	g/cm ³	Internal Method
PVC Cell Classification	GP4-16340		ASTM D1755
K-Value	64.0 to 65.0		
Внутренняя вязкость	0.88 to 0.92	dl/g	Internal Method
Размер частиц			Malvern
% Retained on Pan	< 3.50	%	
% Retained on 200 mesh	< 12.0	%	
% Retained on 40 mesh	< 0.500	%	
% Retained on 60 mesh	< 8.00	%	
Relative Viscosity	2.12 to 2.19		
CAS Number	9002-86-2		

Остаточный мономер	< 3	ppm	Internal Method
Испарители	< 0.24	%	Internal Method

* 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

