

Formolon® 24A

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Formosa Plastics Corporation, U.S.A.

Описание материалов:

F-24A is a low molecular weight PVC homopolymer dispersion resin which has been developed primarily for use in chemically expanded compounds as well as other applications where rapid gelation and physical property development at low temperature are required. In expanded systems, the product exhibits a fine uniform cell structure in a variety of formulations and over a wide range of processing conditionals. F24A is further characterized as displaying good plastisol viscosity and viscosity stability.

Главная Информация			
Характеристики	Диспергируемый Быстрый гель Гомополимер Низкий Молекулярный вес Средняя вязкость		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Метод испытания	
K-Value	65.0		
Внутренняя вязкость	0.90	ASTM D1243	
Relative Viscosity	2.15		
Вязкость брукфилда			
-- 1	7.00	Pa·s	
-- 2	12.5	Pa·s	
Вязкость Портера ³	7.00	Pa·s	
Температура геля	68	°C	
Добыча метанола	1.8	%	ASTM D2222
Испарители	0.30	%	ASTM D3030
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 0.508 mm)	16.2	MPa	ASTM D638
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze (508 μm)	20	%	ASTM D1003
NOTE			
1.	20 rpm, aged 2 hr		
2.	2 rpm, aged 2 hr		
3.	100 psig, aged 2 hr		

* 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

