

Formolon® 34

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Formosa Plastics Corporation, U.S.A.

Описание материалов:

F-34 is a medium molecular weight PVC homopolymer dispersion resin which has been developed primarily for use in chemically expanded compound. In expanded systems, the product exhibits a fine uniform cell structure in a variety of formulations and over a wide range of processing conditions.

Главная Информация		
Характеристики	Диспергируемый Гомополимер Средний Молекулярный вес	
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)	
Физический	Номинальное значение	Метод испытания
K-Value	67.0	
Внутренняя вязкость	0.96	ASTM D1243
Relative Viscosity	2.25	
Вязкость брукфилда		
-- 1	10.0	Pa·s
-- 2	21.0	Pa·s
Вязкость Портера ³	13.0	Pa·s
Температура геля	67	°C
Добыча метанола	2.5	% ASTM D2222
Испарители	0.50	% ASTM D3030

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

