

Formolon® 28

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Formosa Plastics Corporation, U.S.A.

Описание материалов:

F-28 is a high molecular weight PVC homopolymer dispersion resin which exhibits low paste viscosities as well as low residual surfactant content. This product was designed for a diversity of application such as dip coating, slush molding, rotocasting, organosols and other areas where high strength properties are essential.

Главная Информация	
Характеристики	Диспергируемый Высокая Молекулярная масса Гомополимер Низкие размеры Низкая вязкость
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Формы	Гранулы
Метод обработки	Покрытие Ротационное формование Прессформа слякоти

Физический	Номинальное значение	Метод испытания
K-Value	75.0	
Внутренняя вязкость	1.2	ASTM D1243
Relative Viscosity	2.65	
Вязкость брукфилда		
-- 1	4.50	Pa·s
-- 2	7.00	Pa·s
Вязкость Портера ³	7.00	Pa·s
Температура геля	82	°C
Добыча метанола	1.4	% ASTM D2222
Испарители	0.30	% 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

