

## Formolon® NVA

Polyvinyl Chloride

Formosa Plastics Corporation, U.S.A.

## Описание материалов:

F-NVA is a high molecular weight PVC dispersion resin with low residual surfactant content.

Plastisols containing F-NVA exhibit low paste viscosities and good viscosity stability. This product is presently being utilized in a variety of applications where the resulting films or coating require high tensile strength and resistance to abrasion.

Главная Информация						
Характеристики	Диспергируемый					
	Хорошая стойкость к истиранию Высокая Молекулярная масса Высокая прочность					
				Гомополимер		
				Низкие размеры		
		Низкая вязкость				
	Используется	Нанесение покрытия				
Пленка						
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH	)				
Формы	Гранулы					
Метод обработки	Покрытие					
Физический	Номинальное значение		Метод испытания			
K-Value	80.0					
Внутренняя вязкость	1.3		ASTM D1243			
Relative Viscosity <sup>1</sup>	2.90					
Вязкость брукфилда						
<sup>2</sup>	4.50	Pa⋅s				
<sup>3</sup>	5.50	Pa⋅s				
Вязкость Портера <sup>4</sup>	8.00	Pa⋅s				
Температура геля <sup>5</sup>	91	°C				
Добыча метанола	1.5	%	ASTM D2222			
Испарители	0.30	%	ASTM D3030			
NOTE						
1.	QC-10-104					
2.	SPI-VD-T1, 20 rpm, aged 2 hrs					
3.	SPI-VD-T1, 2 rpm, aged 2 hrs					
J.	0,,,,,,,					



www.russianpolymer.com Email: sales@su-jiao.com

4.	SPI-VD-T2, 100 psig aged 2 hrs	
5.	SPI-VD-T18	

<sup>\*</sup> 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

SUSHENG

Import & Export Trading CO.,LTD.

Email: sales@su-jiao.com Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

