

DENKA POVAL K-17C

Polyvinyl Alcohol

Denka Company Limited

Описание материалов:

Fully Hydrolzed POVAL

Denka POVAL is soluble in water. The higher the water temperature is, the higher the solubility becomes. It dissolves very little in organic solvent. In addition to suitable viscosity as water-soluble polymer, it has some excellent characteristics such as bonding strength, surface tension, film formation and mechanical strength of film.

Главная Информация		
Характеристики	Газовый барьер	
	Общее назначение	
	Хорошая адгезия	
	Устойчивость к гидролизу	
	Водорастворимый	
Используется	Клеи	
	Нанесение покрытия	
	Пленка	
Формы	Порошок	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
РН ¹ (25°C)	5.0 to 7.0	
Вязкость ² (20°C)	24 to 30	mPa·s
Летучее вещество	< 5.0	%
Degree of Hydrolysis	98.7 to 99.7	mol%
Ацетат натрия	< 1.2	%
NOTE		
1.	4 %	
2.	4 %	

* 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

