

Varcum 29577

Phenolic

Durez Corporation

Описание материалов:

Varcum 29577 is a dark colored liquid furfuryl alcohol polymer.

Varcum 29577 is recommended for use in the formulation of acid resistant mortars and in the manufacture of chemical process equipment.

Exhibits a high degree of chemical resistance to both acids and alkalis when cured.

Polymerizes rapidly when acidified.

The rate of polymerization is proportional to the strength of the acid catalyst and the temperature of the catalyzed resin solution. The amount of catalyst may vary from 1-5% depending on the required balance of cure rate and working life. Commonly used suitable catalysts are the weaker acids: Benzene Sulfonic, Maleic, Oxalic and Phosphoric. If necessary Varcum 29577 can be prepared on special order in various viscosity ranges in order to fit specific application requirements.

Главная Информация			
Характеристики	Кислотоупорный Щелочестойкие Хорошая химическая стойкость		
Формы	Жидкость		
Физический	Номинальное значение	Метод испытания	
РН	5.5	Internal Method	
Нелетучее содержание	55	%	Internal Method
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Терморегулирующая вязкость (25°C)	275	сР	Internal Method

* 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



WeChat