

VESTOLIT® B 7521 Ultra

Polyvinyl Chloride Homopolymer

VESTOLIT GmbH & Co. KG

Описание материалов:

VESTOLIT B 7521 Ultra is a paste forming micor-S-PVC homopolymer which is suitable for producing low viscosity pastes with almost Newtonian flow and good storage stability.

The product is particularly well suited for paste applications with a low plasticiser content and can be used for coating applications, dip coating and casting.

Главная Информация			
Добавка	Пластификатор		
Характеристики	Foamable		
	Хорошая адгезия		
	Хорошая поверхность		
	Гомополимер		
	Низкое поглощение влаги		
	Низкая вязкость		
	Пластифицированный		
Используется	Нанесение покрытия		
	Тканевые покрытия		
	Обслуживание/ремонт напольных покрытий		
	Бумажные Покрытия		
Формы	Паста		
Метод обработки	Литье		
	Покрытие		
	Покрытие Dip		
	Распыление		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.30	g/cm ³	ISO 60
K-Value	75.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	145.0	ml/g	ISO 1628
РН	7.0		ISO 1264
Анализ сита	< 1.0	%	ISO 1624
Вязкость-Паста			
-- 1	2.00	Pa·s	
-- 2	2.50	Pa·s	

Содержание воды ³	< 0.30	%	DIN 53715
------------------------------	--------	---	-----------

NOTE

1.	1.5 s/1
2.	45 s/1
3.	Karl Fisher

* 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