

VESTOLIT® B 7021 Ultra

Polyvinyl Chloride Homopolymer

VESTOLIT GmbH & Co. KG

Описание материалов:

VESTOLIT B 7021 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 properties of B 7021 Ultra, enable it to be used universally for compact and foamed coatings of any kind as well as for dip coating and casting processes.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Foamable Хорошая адгезия Гомополимер Низкое поглощение влаги Низкая вязкость 		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Нанесение покрытия Тканевые покрытия Пленка Обслуживание/ремонт напольных покрытий Бумажные Покрытия 		
Формы	Паста		
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Литье Покрытие Покрытие Dip Распыление 		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.30	g/cm ³	ISO 60
K-Value	70.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	125.0	ml/g	ISO 1628
PH	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

