

VESTOLIT® P 1430 K 90 Ultra

Polyvinyl Chloride Homopolymer

VESTOLIT GmbH & Co. KG

Описание материалов:

VESTOLIT P 1430 K 90 Ultra is a paste forming homopolymer which is suitable for producing low viscosity pastes with almost Newtonian flow and good storage stability.

This product was developed for low-plasticiser content pastes e.g. mat, transparent top coats, which are particularly suitable for use in CV floor covering top coats.

Главная Информация			
Характеристики	Хороший поток Хорошая стабильность Высокая четкость Гомополимер Низкая вязкость		
Используется	Нанесение покрытия Тканевые покрытия Пленка Обслуживание/ремонт напольных покрытий		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный Матовая отделка		
Формы	Паста		
Метод обработки	Литье Покрытие Покрытие Dip Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.35	g/cm ³	ISO 60
K-Value	90.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	227.0	ml/g	ISO 1628
PH	6.0		ISO 1264
Анализ сита ¹	< 1.0	%	ISO 1624
Вязкость-Паста			
-- ²	2.50	Pa·s	
-- ³	3.00	Pa·s	

Содержание воды ⁴	< 0.30	%	DIN 53715
------------------------------	--------	---	-----------

NOTE

- | | |
|----|----------------|
| 1. | 0.063 mm sieve |
| 2. | 1.5 s/1 |
| 3. | 45 s/1 |
| 4. | 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

