

Geon™ 210 Series 218

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Mexichem Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

Geon™210 Series 218 is a polyvinyl chloride homopolymer (PVC homopolymer) material. The product is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. The processing methods are: slush molding, rotational molding, dip coating or coating.

Geon™Typical application areas of 210 Series 218 are: additives/masterbatch

Главная Информация	
Используется	Смешивание
Формы	Порошок-1 шт.
Метод обработки	Прессформа слякоти
	Ротационное формование
	Метод нанесения покрытия
	Покрытие

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm ³	ASTM D792
Видимая плотность ¹	0.55	g/cm ³	Internal method
K-Value ²	59.0		Internal method
Внутренняя вязкость ³	0.74		Internal method
Размер частиц ⁴			Internal method
<105 micron	25.3	%	Internal method
<125 micron	14.6	%	Internal method
Средний размер частиц ⁵	85	µm	Internal method
Относительная вязкость-Циклогексанон 1%	1.93		
Дымка-Плавленный 5 минут @ 350 °F ⁶	53	%	Internal method
Блеск-60 градусов плавленный 5 минут @ 350F ⁷	18	%	Internal method
Вязкость брокфилда ⁸			Internal method
Initial @ 2 rpm	2.50	Pa·s	Internal method
Initial @ 20 rpm	2.45	Pa·s	Internal method
One Day @ 2 rpm	2.90	Pa·s	Internal method
One Day @ 20 rpm	2.73	Pa·s	Internal method
Отрежьте отток-95 фунтов на квадратный дюйм ⁹	582.00	g/10 min	Internal method
Остаточный винилхлорид мономер ¹⁰		ppm	Internal method
Испарители ¹¹	0.050	%	Internal method

Процесс полимеризации	Suspension		
Температура геля ¹²	88	°C	Internal method

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
---------------------------	----------------------	-------------------	-----------------

Test Method Formulas "ALTC" and "ASTM" Ingredients and Level

Resin: 100 phr

DINP: 57 phr

ESO: 3 phr

Therm-Chek SP 120 LOHF: 2 phr

"STP" (all except Fog) Ingredients and Level

Resin: 100 phr

DOP: 60 phr

"STP" (Fog only) Ingredients and Level

Resin: 100 phr

DUP: 80 phr

NOTE

1.	STP 1169
2.	0.5g/100ml
3.	ASTM D 1243 60 A
4.	DFT 1466
5.	DFT 1466
6.	ATLC 66
7.	ALTC 65
8.	ALTC 22
9.	ALTC 23
10.	STP 1005
11.	STP 1242
12.	ATLC 29

* 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