

## Diofan® A 736

Polyvinylidene Chloride

Solvay Specialty Polymers

### Описание материалов:

DIOFAN®A 736 is a PVDC latex, suitable as a tough bottom layer, used under the coating of paper, cardboard or hard PVC film, and then covered with appropriate surface coating.

Главная Информация			
Характеристики	Влагостойкий Хорошая гибкость Кислородный барьер		
Используется	Барьерные покрытия Нанесение покрытия		
Рейтинг агентства	DMF 11383 EC 1907/2006 (REACH) Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 176,170 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 176,180 Европа без 10/2011		
Формы	Жидкость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
РН	2.5		
Поверхностное натяжение-Тренд вспенивания	45	mN/m	
Формирование пленки-Минимальная температура формования пленки	17	°C	
Содержание твердых веществ	600	g/kg	
Плотность			
--	1.300	g/cm <sup>3</sup>	
Coating <sup>1</sup>	1.650	g/cm <sup>3</sup>	
Тип эмульсии	anion		
Вязкость (20 °C)	20	mPa·s	
Скорость передачи кислорода-(25 °C, 85% RH, 1,0 мкм) <sup>2</sup>	21	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /bar/24 hr	ASTM D3985
Срок годности (23 °C)	12	month	
Испытание на падение стального шара	> 900	mm	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Скорость передачи водяного пара <sup>3</sup> (38°C, 90% RH, 1.0 µm)	18	g/m <sup>2</sup> /24 hr	ASTM F1249
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>4</sup>	500	kJ/m <sup>2</sup>	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	

00- 00  
 DIOFAN® A 736 00000000,0000000000,000000000000.  
 000000000000,000000000000.  
 00000000  
 DIOFAN ®A 736 00000002011010140000000010 / 2011000.  
 000000000000AP 2004(1) (000000000000)000.  
 -DIOFAN ®A 73600000000011383-DIOFAN® A 736 0000FDA 21 CFR 175.320, 176.170 176.180000.  
 DIOFAN® A 73600000000000(EC )0001907 / 20060000000020060120180000000000,00,00000000(REACH.  
 SolVin0000000000000000.  
 ISO 00:  
 000,0Tavaux000DIOFAN00000000(PVDC)000,00000000,000000000000,00 ISO 9001: 2008, ISO 14001: 2004 00HSAS18001:007000.

**NOTE**

1.	Coating performance: 40g/m PVDC coated on 250 µmPVC, 23°C, 50% RH for 6 months
2.	Coating properties: 40 g/m <sup>2</sup> PVDC coating on PVC 250 µm stored 6 months at 23 °C, 50% RH
3.	Coating performance: 40g/m PVDC coated on 250 µmPVC, 23°C, 50% RH for 6 months
4.	Coating performance: 40g/m PVDC coated on 250 µmPVC, 23°C, 50% RH for 6 months

\* 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

