

Europrene Latice® 406

Emulsion Styrene Butadiene Rubber

Versalis S.p.A.

Описание материалов:

Europrene Latice 406 is an aqueous dispersion of a carboxylated styrene-butadiene copolymer obtained using synthetic anionic emulsifiers. It contains a non staining antioxidant

Main Applications

Europrene Latice 406 is mainly used for paper saturation.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Сополимер		
Используется	Бумажные Покрытия		
Внешний вид	Белый		
Формы	Жидкость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Скрепленный стирол	40.0	%	ASTM D5775
РН	8.0		ASTM D1417
Содержание твердых веществ	50.0	wt%	ASTM D1417
Вязкость брукфилда ¹ (25°C)	300	mPa·s	ASTM D1417

NOTE

1. 20 rpm

* 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

