

# Etinox® 610

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Ercros, S.A.

#### Описание материалов:

The resin ETINOX 610 is a vinyl chloride homopolymer obtained by suspension polymerization.

CHARACTERISTICS:

The resin ETINOX 610 is a resin of low molecular weight, which offers good fusion behaviour at low termpartures. Due to its high bulk density, ETINOX 610 has a high level of machine productivity. The resin ETINOX 610 has good thermal stability and initial color, creating finished products with high transparency.

RECOMMENDED APPLICATIONS:

Blow molded injected and extruded bottles

Calendering of transparent rigid films and sheets

Injected molding of rigid products (fittings, electric boxes)

Foamed or compact profile extrusion

Monofilament

Главная Информация					
Характеристики	Хорошая термическая стабильность				
	Высокая четкость				
	Гомополимер				
	Низкий Молекулярный вес				
Используется	Бутылки				
	Пленка				
	Фитинги				
	Мононити				
	Профили				
	Лист				
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный				
Метод обработки	Каландрирование				
	Экструзионное выдувное формование				
	Литье под давлением				
	Литье под давлением				
	Экструзионный профиль				

ISO 60
ISO 1628-2
ISO 4610
_



### www.russianpolymer.com Email: sales@su-jiao.com

>0.250 µm	2.00	%		
Специфическая вязкость <sup>1</sup>	0.320		ISO 1628-2	
Испарители	0.20	%	ISO 1269	
NOTE				
	0.4 gr of resin in 100 cc of			

1. cyclohexanone at 25°C

#### 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



<sup>\*</sup> 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.