

Calprene® H6110

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Dynasol Elastomers

Описание материалов:

Calprene H6110 is a 70/30 ethylene-butylene/styrene thermoplastic copolymer, polymerized in solution and having a linear structure with excellent ozone resistance.

This product is available in:

CH 6110 porous pellet

CH 6110 P powder form dusted WITH amorphous silica

CH 6110 PH powder form WITHOUT any dusting agent

APPLICATIONS:

Adhesives/sealants

Oil gels

Plastic modification

Bitumen modification

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Линейная полимерная структура Устойчивость к озону Пористый		
Используется	Клеи Модификация асфальта Модификация пластмасс		
Формы	Гранулы Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.5	g/10 min	ASTM D1238
Цвет-Hunterlab	< 3.0		ASTM E313
Вязкость раствора-5.23% в толуоле ¹	6.0	cSt	
Содержание Стирола ²	30	%	
Летучее вещество	< 0.50	%	ASTM D5668
Вязкость брукфилда-20% ³ (25°C)	470	mPa·s	
Насыщенность ⁴	> 99	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	76		ASTM D2240
NOTE			

1.	MA 04-3-003
2.	MA 04-3-062
3.	MA 04-3-064
4.	NMR

* 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