

Converge® Polyol RF-1

Polycarbonate

Novomer, Inc.

Описание материалов:

Converge polyol RF-1 is a blend optimized for viscosity and hydroxyl number utilizing Converge polyol 212-10. Carbon dioxide accounts for approximately 10% of the polyol mass.

Applications:

Converge polyol RF-1 is an optimized blend primarily for use in rigid polyisocyanurate and polyurethane formulations for boardstock, panels, and other rigid foam insulation.

Features:

The aliphatic polycarbonate backbone delivers unique high performance to polyurethanes in terms of both strength and environmental resistance. In rigid foam applications, improved compressive strength and improved fire performance including lower smoke generation and lower heat of combustion have been observed.

Главная Информация	
Характеристики	Алифатический Средняя жесткость
Используется	Нанесение покрытия Пена Пенопластовая изоляционная доска Изоляция
Внешний вид	Янтарь Прозрачный/прозрачный

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.20	g/cm ³	ISO 1183
Кислотный номер	< 1.00	Mg KOH/g	
Молекулярный вес	585	g/mol	
Вязкость (25°C)	6.25	Pa·s	
Содержание воды	< 1500	ppm	
Функциональность	2.00		
О ценность	240	Mg KOH/g	

* 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

