

CoREZYN® COR31-DA-208

Thermoset Polyester

Interplastic Corporation

Описание материалов:

CoREZYN also supplies isophthalic and orthophthalic polyester resins for applications used in less severe environments. End-use applications include beams, pipes, channels, tubing and more.

Главная Информация	
Характеристики	Высокая реактивность Высокая вязкость Изофталеновая Средняя жесткость
Используется	Трубопроводы Трубка

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Gel to Peak	0.5 to 2.0	min
Нелетучее содержание	66 to 71	%
Пик Exotherm	221 to 249	°C

Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость (25°C, Brookfield HBT)	2.2 to 2.8	Pa·s
Gel Time ¹	2.5 to 5.5	min

NOTE	
1.	SPI gel time run in 180°F (82°C) water bath, catalyzed with 1.0 phr of 98% benzoyl peroxide, minutes.

* 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

