

Innothane® FM-2026

Polyurethane Thermoset Elastomer

Innovative Polymers, Inc.

Описание материалов:

FM-2026 is a rigid polyurethane foam system formulated for hand batch or meter-mix processing. Excellent physical properties can be obtained with a room temperature cure without the utilization of mercury, MOCA, or TDI. This material is ideal for use in packaging.

Главная Информация		
Характеристики	Высокая жесткость	
Используется	Пена	
	Упаковка	
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS	
Внешний вид	Загар	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес		
Cured	0.0320 to 0.0480	g/cm ³
Hardener	1.10	g/cm ³
Base Resin	1.22	g/cm ³
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Компоненты термокомплекта		
	Mix Ratio by Volume: 100	
Hardener	Mix Ratio by Weight: 90	
	Mix Ratio by Weight: 100	
Resin	Mix Ratio by Volume: 100	
Время демолд	5.0 to 15	min
Время крема	15.0 to 25.0	sec
Время подъема	0.8 to 1.2	min
Tack Free Time	1.1 to 1.4	min
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость		
25°C ¹	0.050	Pa·s
25°C ²	0.25	Pa·s

25°C ³	0.75	Pa·s
Время отверждения (25°C)	1.7E+2	hr

NOTE

- | | |
|----|----------|
| 1. | Resin |
| 2. | Mixed |
| 3. | Hardener |

* 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

