

TyrFil® XL-Low Odor

Polyurethane (MDI)

Pathway Polymers

Описание материалов:

TyrFil® XI-Low Odor is a two-component system consisting of Catalyst blend (side A) and Prepolymer (side B). It is designed to be used for filling tires.

| Главная Информация | | |
|-------------------------------------|----------------------|-------------------|
| Характеристики | Низкий и без запаха | |
| Используется | Ремонт шин | |
| Внешний вид | Коричневый | |
| Формы | Жидкость | |
| Твердость | Номинальное значение | |
| Твердость дюрометра (Shore A) | 23 to 27 | |
| Эластомеры | Номинальное значение | Единица измерения |
| Прочность на растяжение (Break) | 170 | MPa |
| Удлинение при растяжении (Break) | 200 | % |
| Tear Strength | | |
| -- 1 | 45.0 | kN/m |
| Split | 2.8 | kN/m |
| Сопrotивляемость Bayshore | 72 | % |
| Термокомплект | Номинальное значение | Единица измерения |
| Срок годности | 52 | wk |
| Терморегулирующая вязкость | | |
| 25°C ² | 600 to 700 | cP |
| 25°C ³ | 300 to 400 | cP |
| Gel Time | 25.0 to 30.0 | min |
| Время лечения (25 °C) | 2.0 | day |
| Mixing Ratio | | |
| -- 4 | 100:102 | |
| -- 5 | 1:1 | |
| Processing Temperature ⁶ | 21 to 27 | °C |
| Анализ заполнения | Номинальное значение | Единица измерения |
| Melt Density | | |
| 25°C ⁷ | 1.00 | g/cm ³ |
| 25°C ⁸ | 0.980 | g/cm ³ |
| NOTE | | |
| 1. | Die C | |
| 2. | Prepolymer (side B) | |

| | |
|----|--|
| 3. | Catalyst (side A) |
| 4. | by weight ($\pm 5\%$) |
| 5. | by volume ($\pm 5\%$) |
| 6. | for both Catalyst (side A) & Prepolymer (side B) |
| 7. | Prepolymer (side B) |
| 8. | Catalyst (side A) |

* 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

