

Tufel® II 94706

Silicone

Momentive Performance Materials Inc.

Описание материалов:

TUFEL II Silicone Rubber Compounds 94406, 94506, 94606, 94706 are 40-70 durometer low volatile fast-cure addition cured silicone elastomers for extrusion and calendering. They may be used by themselves or blended to intermediate durometers. Applications include extruded tubings, profiles and calendered sheets.

Key Features and Benefits

LV Bases Minimize Porosity and Post Cure

Totally Peroxide-Free Cure System

Broad Processing Window

High Output Rates

High Tear Strength

Tight Surface Cure

Non-blooming

Translucency

| Главная Информация | | | |
|----------------------------------|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Быстрое лечение Хорошая прочность на разрыв Не Цветущий | | |
| Используется | Профили Лист Трубка | | |
| Внешний вид | Полупрозрачный | | |
| Метод обработки | Каландрирование Экструзия | | |
| Твердость | Номинальное значение | Метод испытания | |
| Твердость дюрометра (Shore A) | 71 | ASTM D2240 | |
| Эластомеры | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Tensile Stress (100% Strain) | 3.40 | MPa | ASTM D412 |
| Прочность на растяжение | 9.10 | MPa | ASTM D412 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 630 | % | ASTM D412 |
| Tear Strength ¹ | 56.0 | kN/m | ASTM D624 |
| Uncured Properties | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Плотность | 1.22 | g/cm ³ | |
| Время отверждения (177°C) | 0.17 | hr | |
| NOTE | | | |

1.

Die B

* 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

