

## SILVER® SA-2105

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Guangdong Silver Age Sci & Tech. Co., Ltd

### Описание материалов:

SILVER® SA—2000 elastomer is a kind of fully hydrogenated styryl block copolymers, which is of preventing violet and ozone, and is applied for toys and insole by injection molding and extrusion.

SA—2000 Elastomer (full-hydrogenated styryl block copolymers)

Characteristics:

preventing violet and ozone

Applications:

soft toys, seal ring, frog shoe, frog glasses, mask, strap, antenna coat, bearing, insole, pipe and so on

| Главная Информация                                |   |                   |                 |
|---|---|-------------------|-----------------|
| Используется                                      | Подшипники<br>Обувь<br>Трубопроводы<br>Уплотнения<br>Обвязка<br>Игрушки |                   |                 |
| Внешний вид                                       | Прозрачный/прозрачный   |                   |                 |
| Метод обработки                                   | Экструзия<br>Литье под давлением  |                   |                 |
| Физический  | Номинальное значение  | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес                                      | 0.878   | g/cm <sup>3</sup> | ASTM D792       |
| Массовый расход расплава (MFR)<br>(180°C/2.16 kg) | 40  | g/10 min          | ASTM D1238      |
| Твердость   | Номинальное значение  | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore A, 3 sec)              | 40  |                   | ASTM D2240      |
| Механические                                      | Номинальное значение  | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение <sup>1</sup>              | 2.10  | MPa               | ASTM D638       |
| Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Break)     | > 550   | %                 | ASTM D638       |
| Иньекция  | Номинальное значение  | Единица измерения |                 |
| Температура обработки (расплава)                  | 170 to 200  | °C                |                 |
| Экструзия   | Номинальное значение  | Единица измерения |                 |
| Температура расплава                              | 170 to 200  | °C                |                 |
| NOTE  |   |                   |                 |
| 1.  | 500 mm/min  |                   |                 |
| 2.  | 500 mm/min  |                   |                 |

\* 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

