

Dryflex® 600300S

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

ELASTO

Описание материалов:

The most significant features of the 600S series are the improved heat stability and that the material enables an easy and secure pigmenting for the customer. A filled material reduces the stickiness and sink marks on thick details but has limited scratch resistance. Compounds in the 600S series are available in hardness from 25 Shore A to 90 Shore A in natural and black colours but they can easily be coloured in any shade.

| Главная Информация | | | |
|--|-------------------------------|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Bondability | | |
| | Приемлемый пищевой контакт | | |
| | Хорошая химическая стойкость | | |
| | Хорошая устойчивость к погоде | | |
| Внешний вид | Натуральный цвет | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.17 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg) | 25 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Формовочная усадка | 0.80 to 2.0 | % | |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore A) | 30 | | ASTM D2240 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение | | | ASTM D638 |
| -- | 3.00 | MPa | |
| 100% Strain | 1.00 | MPa | |
| 300% Strain | 2.00 | MPa | |
| Удлинение при растяжении (Break) | > 600 | % | ASTM D638 |
| Эластомеры | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Tear Strength | 14.0 | kN/m | ASTM D624 |
| Комплект сжатия (23°C, 72 hr) | 11 | % | ASTM D395 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Service Temperature | -50 to 125 | °C | |
| Склеивание Overmold-Для PP | Excellent | | |
| Инъекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура обработки (расплава) | 180 to 210 | °C | |

* 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

