

## Chemiton GBF1NA 60

Styrene Ethylene Ethylene Propylene Styrene Block Copolymer

Franplast S.r.l.

### Описание материалов:

SEEPS based compound ideal for PC, ABS and PA overmoulding. Tough material endowed with good technical qualities and recovery. Resistant to external agents.

Application:

Shower Roses

| Главная Информация                                |   |                   |                 |
|---|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики                                    | Хорошая прочность                           |                   |                 |
| Используется                                      | Товары для дома<br>Инжекционный метод литья |                   |                 |
| Метод обработки                                   | Литье под давлением                         |                   |                 |
| Физический  | Номинальное значение                        | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность   | 1.06  | g/cm <sup>3</sup> | ISO 1183        |
| Массовый расход расплава (MFR)<br>(190°C/2.16 kg) | 10  | g/10 min          | ASTM D1238      |
| Твердость   | Номинальное значение                        | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость по суше (Shore A)                       | 60  |                   | ISO 868         |
| Механические                                      | Номинальное значение                        | Единица измерения | Метод испытания |
| Tensile Stress (Break)                            | 4.00  | MPa               | ISO 527-2       |
| Номинальное растяжение при разрыве                | 700   | %                 | ISO 527-2       |
| Эластомеры  | Номинальное значение                        | Единица измерения | Метод испытания |
| Tear Strength                                     | 23  | kN/m              | ISO 34-1        |
| Тепловой  | Номинальное значение                        | Единица измерения |                 |
| Service Temperature                               | -30 to 90                                   | °C                |                 |
| Инъекция  | Номинальное значение                        | Единица измерения |                 |
| Температура сушки                                 | 70.0  | °C                |                 |
| Время сушки                                       | 3.0   | hr                |                 |
| Задняя температура                                | 165 to 195                                  | °C                |                 |
| Средняя температура                               | 175 to 205                                  | °C                |                 |
| Передняя температура                              | 205 to 235                                  | °C                |                 |
| Температура сопла                                 | 225 to 255                                  | °C                |                 |
| Температура формы                                 | 30.0 to 60.0                                | °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

