

Ultraform® N 2320 U017 UNC Q600

Acetal (POM) Copolymer

BASF Corporation

Описание материалов:

Ultraform N 2320 U017 UNC Q600 is a rapidly freezing UV stabilized general-purpose injection molding grade.

| Главная Информация | | | |
|--|--|------------------------|-----------------|
| Добавка | UV Stabilizer | | |
| Характеристики | Сополимер | | |
| | Общее назначение | | |
| | Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению | | |
| Используется | Общее назначение | | |
| Рейтинг агентства | EC 1907/2006 (REACH) | | |
| Соответствие RoHS | Соответствует RoHS | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 1.41 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Плавкий объем-расход (MVR) (190°C/2.16 kg) | 9.00 | cm ³ /10min | ISO 1133 |
| Формовочная усадка | | | ISO 294-4 |
| Across Flow | 2.1 | % | |
| Flow | 2.1 | % | |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения (23°C) | 2600 | MPa | ISO 527-2 |
| Tensile Stress (Yield, 23°C) | 61.0 | MPa | ISO 527-2 |
| Растяжимое напряжение (Yield, 23°C) | 11 | % | ISO 527-2 |
| Номинальное растяжение при разрыве (23°C) | > 50 | % | ISO 527-2 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Ударная прочность | | | ISO 179 |
| -30°C | 6.0 | kJ/m ² | |
| 23°C | 6.0 | kJ/m ² | |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed) | 90.0 | °C | ISO 75-2/A |
| Иньекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура сушки | 80.0 to 110 | °C | |

| | | |
|--------------------------------------|--------------|-----|
| Время сушки | 2.0 to 4.0 | hr |
| Рекомендуемая максимальная влажность | 0.15 | % |
| Температура обработки (расплава) | 190 to 230 | °C |
| Температура формы | 60.0 to 120 | °C |
| Давление впрыска | 3.50 to 7.00 | MPa |

* 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



WeChat