

Osterlene® GPPS1.600

General Purpose Polystyrene

Osterman & Company

Описание материалов:

GPPS1.600 is a high molecular weight, low melt flow, crystal polystyrene.

This polymer is tailored for extruded foam applications such as egg cartons, meat trays and food service.

GPPS1.600 also makes a superior oriented polystyrene sheet.

| Главная Информация | | | |
|---|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Высокая Молекулярная масса Низкий уровень жидкости | | |
| Используется | Пищевая упаковка Кронштейн Лоток | | |
| Рейтинг агентства | Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1640 | | |
| Метод обработки | Экструзия | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg) | 1.6 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 2960 | MPa | ASTM D638 |
| Прочность на растяжение | 52.4 | MPa | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 2960 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 97.9 | MPa | ASTM D790 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Annealed) | 100 | °C | ASTM D648 |
| Викат Температура размягчения | 107 | °C | ASTM D1525 |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Метод испытания | |
| Огнестойкость | HB | UL 94 | |

* 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

