

Artenius BRIGHT

Polyethylene Terephthalate

Artenius

Описание материалов:

Artenius BRIGHT is a highly modified copolymer of PET (Polyethylene-Terephthalate), delivered in resin pellets. This resin has a very slow crystallization speed and is suitable for a wide range of general applications the main requirement of which is the even balance of optical and mechanical properties, such as: coated cardboards, displays, CD cases. It has a neutral tone colour and high transparency in thick cross sections.

| Главная Информация | | | |
|--------------------------------------|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Сополимер Приемлемый пищевой контакт Общее назначение Высокая четкость | | |
| Используется | Нанесение покрытия Дисплеи Общее назначение | | |
| Рейтинг агентства | EC 94/62/EC EC без 10/2011 | | |
| Внешний вид | Прозрачный/прозрачный | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес ¹ | > 1.37 | g/cm ³ | |
| Видимая плотность | 0.84 | g/cm ³ | |
| Viscosity Number (Reduced Viscosity) | 59.0 to 63.0 | ml/g | ISO 1628 |
| Цвет b | < 0.00 | | ASTM D6290 |
| Color L | > 75.0 | | ASTM D6290 |
| Crystallinity | > 30 | % | |
| Влага | < 0.20 | % | |
| Вес-Из 20 чипов | 320.0 | mg | |
| Температура сушки | 150 to 160 | °C | |
| Время сушки | 5.0 to 6.0 | hr | |
| Типичная температура формования | 255 to 270 | °C | |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура плавления | 230 to 240 | °C | |
| NOTE | | | |

1. Crystalline

* 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

