

## Mylar® WC (400 guage)

Polyethylene Terephthalate

DuPont Teijin Films U.S.

## Описание материалов:

Mylar® WC (400 guage) is a Polyethylene Terephthalate (PET) product. It is available in North America. Applications of Mylar® WC (400 guage) include wire & cable and electrical/electronic applications.

Characteristics include:

Good Dimensional Stability

**Good Toughness** 

High Strength

Wear Resistant

| Главная Информация            |                               |                   |                 |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------|-----------------|
| UL YellowCard                 | E93687-252917                 |                   |                 |
| Характеристики                | Прочный                       |                   |                 |
|                               | Хорошая стабильность размеров |                   |                 |
|                               | Хорошая прочность             |                   |                 |
|                               | Высокая прочность             |                   |                 |
| Используется                  | Кабельный кожух               |                   |                 |
|                               |                               |                   |                 |
|                               | Коммуникационные приложения   |                   |                 |
|                               | Кожух провода                 |                   |                 |
| Формы                         | Пленка                        |                   |                 |
| Физический                    | Номинальное значение          | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность                     | 1.39                          | g/cm³             | ASTM D1505      |
| Пленки                        | Номинальное значение          | Единица измерения | Метод испытания |
| Толщина пленки протестирована | 100                           | μm                |                 |
| Прочность на растяжение       |                               |                   | ASTM D882       |
| MD : Yield                    | 179                           | MPa               |                 |
| TD : Yield                    | 186                           | MPa               |                 |
| Удлинение при растяжении      |                               |                   | ASTM D882       |
| MD : Break                    | 140                           | %                 |                 |
| TD : Break                    | 110                           | %                 |                 |
| Оптический                    | Номинальное значение          | Единица измерения | Метод испытания |
|                               |                               |                   |                 |

<sup>\*</sup> 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

