

Estane® UB410B TPU

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyester)

Lubrizol Advanced Materials, Inc.

Описание материалов:

Type: Estane® UB410B is a Shore 70A, polyester based, hot melt adhesive with excellent low temperature flexibility thermoplastic polyurethane (TPU).
Uses: Extrusion, Powder Coating

| Главная Информация | |
|--------------------|-------------------------------------------|
| Характеристики | Гибкость при низкой температуре Мягкий |
| Используется | Клеи |
| Внешний вид | Полупрозрачный |
| Формы | Гранулы |
| Метод обработки | Покрытие Экструзия |

| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|--------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| Удельный вес | 1.18 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Массовый расход расплава (MFR) | | | ASTM D1238 |
| 140°C/2.16 kg | 8.0 | g/10 min | |
| 160°C/2.16 kg | 15 | g/10 min | |
| 180°C/2.16 kg | 35 | g/10 min | |
| 200°C/2.16 kg | 80 | g/10 min | |

| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|-------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| Твердость дюрометра (Shore A) | 70 | | ASTM D2240 |

| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|-----------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| Температура перехода стекла | -30.0 | °C | ASTM D3418 |
| Kofler Melting Temperature | 86 | °C | SRTM 3022-9 |

| Ињекция | Номинальное значение |
|---------------------|----------------------|
| Отношение винта L/D | 17.0:1.0 |

* 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

