

# Sylvin 9966-70 Black

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

## Описание материалов:

Sylvin 9966-70 Black Is A Vinyl Compound Formulated For Molded Automotive Window Encapsulation Applications.

| Главная Информация                    |  |                   |                 |
|---------------------------------------|--|-------------------|-----------------|
| Используется                          | Автомобильные Приложения<br>Окна и двери |                   |                 |
| Внешний вид                           | Черный                                   |                   |                 |
| Формы                                 | Гранулы                                  |                   |                 |
| Метод обработки                       | Литье под давлением                      |                   |                 |
| Физический                            | Номинальное значение                     | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес                          | 1.35                                     | g/cm <sup>3</sup> | ASTM D792       |
| Твердость                             | Номинальное значение                     | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec) | 70                                       |                   | ASTM D2240      |
| Механические                          | Номинальное значение                     | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Break)       | 10.3                                     | MPa               | ASTM D638       |
| Удлинение при растяжении (Break)      | 370                                      | %                 | ASTM D638       |
| Эластомеры                            | Номинальное значение                     | Единица измерения | Метод испытания |
| Tear Strength                         | 43.8                                     | kN/m              | ASTM D624       |
| Тепловой                              | Номинальное значение                     | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура ломкости                  | -36.0                                    | °C                | ASTM D746       |
| Температура плавления                 | 160 to 171                               | °C                |                 |

\* 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