

Rilsan® Fine Powders T NAT BHV COS

Polyamide 11

Arkema

Описание материалов:

Rilsan® Fine Powders T NAT BHV COS is a Polyamide 11 (Nylon 11) product. It can be processed by coating and is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Primary characteristic: eco-friendly/green.

Главная Информация

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| Характеристики | Содержание возобновляемых ресурсов |
| Формы | Порошок |
| Метод обработки | Покрытие |

| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|
| Плотность | 1040 | kg/m ³ | ISO 1183 ¹ |
| Поглощение воды (Saturation) | 1.9 | % | ISO 62 ² |

| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|---|----------------------|-------------------|--------------------------|
| Викат Температура размягчения (50°C/h, В (50N)) | 160 | °C | ISO 306 ³ |
| Температура плавления ⁴ | 185 | °C | ISO 11357-3 ⁵ |

| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|------------------------------------|----------------------|-------------------|--------------------------|
| Удельное сопротивление поверхности | 1.0E+14 | ohms | IEC 60093 ⁶ |
| Сопротивление громкости | 1.0E+12 | ohms-m | IEC 60093 ⁷ |
| Электрическая прочность | 30 | kV/mm | IEC 60243-1 ⁸ |

| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|--|----------------------|-------------------|------------------------|
| Горение beadv. at 1,6 мм ном. Толстый. (1.60 mm) | V-2 | | ISO 1210 ⁹ |
| Горение beadv. При толщине h (3.20 mm) | V-2 | | ISO 1210 ¹⁰ |

NOTE

| | |
|----|---|
| 1. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |
| 2. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |
| 3. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |
| 4. | 10 °C/min |
| 5. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |

| | |
|-----|---|
| 6. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |
| 7. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |
| 8. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |
| 9. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |
| 10. | Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted. |

* 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

