

## Ultramid® B27 SD 05

Polyamide 6

BASF Corporation

### Описание материалов:

Ultramid® B27 SD 05 is a polyamide 6 for the production of semi dull textile and carpet fibers.

Главная Информация			
Добавка	Диоксид титана (TiO <sub>2</sub> ) (3000 ppm) УФ-стабилизатор		
Характеристики	Маслостойкость		
Используется	Волокно		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия волокна (спиннинг)		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.14	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Видимая плотность	0.63	g/cm <sup>3</sup>	ISO 60
Номер вязкости (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> (Sulphuric Acid))	146 - 151	cm <sup>3</sup> /g	ISO 307
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	220	°C	ISO 3146

Дополнительная информация			
Amino End-groups, BASF Method: 35 to 39 meq/kgColor Number, BASF Method: max. 5 APHADensity, ISO 1183: 1.12 to 1.15 g/cm <sup>3</sup> Extractables, ISO 6427, chips not ground/16h: 0.6%Moisture Content, ISO 15512: 0.06%Pellet Shape: CylindricalPellet Size: 2 to 2.5 mmSpecific Chip Number: approx. 80/gTitanium Dioxide Pigment Content, ISO 3451-4: 0.28 to 0.32%Relative Viscosity, 1% (m/v) in 96% (m/m) sulfuric acid, ISO 307: 2.67 to 2.73			

\* 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

