

SCHULARENE™ N3102

Polylactic Acid

A. Schulman Europe

Описание материалов:

Schularene™ N3102 is a standard purpose PLA with medium flow.
As powder it's used for laminating adhesive in textile or automotive applications.
We recommend for most applications pre-drying before processing.

Главная Информация	
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Обновляемые ресурсы Хорошая адгезия Средняя степень жидкости Универсальный
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Текстильные изделия Применение в автомобильной области
Внешний вид	Натуральный цвет
Формы	Порошок
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Ламинирование Покрытие

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.24	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (210°C/2.16 kg)	16	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3500	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	> 50.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 3.0	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	< 5.0	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	60.0 - 63.0	°C	DSC
Пиковая температура плавления	170 - 180	°C	DSC

* 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

