

TECHNO ASA AR74

Acrylonitrile Styrene Acrylate

Techno Polymer America, Inc.

Описание материалов:

Reinforced weather-resistance for outdoor sheet applications

Unique ethylene- propylene-styrene-acrylonitrile [AES] resin for better weather-resistance

Designed for easy and consistent single and co-extrusion sheet processing, thus enabling faster cycle times and reduced scrap to achieve higher productivity value for processors

Compatible with ABS and PVC substratum when used as a capstock resin

The best material as the capstock for windows, door profiles, roof drainage, and fencing applications

Главная Информация			
Характеристики	<p>Цикл быстрого формования</p> <p>Хорошая устойчивость к погоде</p> <p>Глянцевый</p>		
Используется	<p>Капсток</p> <p>Наружное применение</p> <p>Лист</p>		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.08	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (240°C/10.0 kg)	5.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	82		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	35.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	1600	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	50.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	17	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	72.0	°C	ISO 75-2/B
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Блеск	50	Internal Method	

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	82.2 to 93.3	°C
Время сушки	3.0 to 5.0	hr
Зона цилиндра 1 темп.	171 to 204	°C
Зона цилиндра 2 температура.	171 to 204	°C
Зона цилиндра 3 темп.	171 to 204	°C
Зона цилиндра 4 темп.	171 to 204	°C
Зона цилиндра 5 темп.	171 to 204	°C
Температура адаптера	188 to 221	°C
Температура матрицы	193 to 227	°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

