

Bynel® 39E660

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

DuPont Packaging & Industrial Polymers

Описание материалов:

BYNEL® Series 3900 resins are anhydride-modified ethylene vinyl acetate polymers. They are available in pellet form for use in conventional extrusion and coextrusion equipment designed to process polyethylene (PE) resins.

BYNEL 3900 series resins are most often used to adhere to EVA, EVOH, ionomer, polyamide and PE.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая адгезия
Используется	Клей
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 175,105 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 176,170 FDA 21 CFR 177,1350 (a)(2)
Формы	Частицы
Метод обработки	Кокстрозионное формование Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.940	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.5	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	72.0	°C	ASTM D1525, ISO 306
Температура плавления (DSC)	95.0	°C	ASTM D3418, ISO 3146
Freezing Point			
--	74	°C	ISO 3146
--	74	°C	ASTM D3418

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Зона цилиндра 1 темп.	160	°C
Зона цилиндра 2 температура.	185	°C
Зона цилиндра 3 темп.	210	°C
Зона цилиндра 4 темп.	210	°C
Зона цилиндра 5 темп.	210	°C
Температура адаптера	235	°C
Температура расплава	< 235	°C
Температура матрицы	235	°C

Инструкции по экструзии

Processing conditions shown are for coextrusion with EVOH.Processing conditions for coextrusion with nylon:Zone 1: 160°CZone 2: 210°CZone 3: 235°CZone 4: 235°CZone 5: 235°CAdapter: 235°CDie: 235°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

