

YUPLENE® H680S

Polypropylene Homopolymer

SK Global Chemical

Описание материалов:

YUPLENE H680S is Homo PP Designed for high speed extrusion coating produced on T-die extrusion. YUPLENE H680S shows excellent coating processability, adhesive property, mechanical properties and heat resistance properties. YUPLENE H680S can be processed at relatively lower temperature than H680F.

YUPLENE H680S compiles with FDA regulation 21 CFR 178.2010 & 177.2600.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая адгезия Хорошая технологичность Гомополимер Средняя термостойкость		
Используется	Нанесение покрытия Нетканые покрытия		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,2600 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 178,2010		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	85		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	27.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1370	MPa	ASTM D790
Flexural Stiffness	1.37	GPa	ASTM D790
Heat Deflection Temperature	100	°C	ASTM D648
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	20	µm	Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	145	°C	ASTM D1525
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	55		ASTM D2457

* 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

