

# Adsyl 5 Q 39 F

Polyolefin

LyondellBasell Industries

## Описание материалов:

Adsyl 5 Q 39 F is an advanced polyolefin, specially designed for use as a sealing layer in co-extruded film applications. This grade features a very low seal initiation temperature and a low flow. It contains anti-block additives.

Главная Информация			
Добавка	Антиблок		
Характеристики	Антиблокировка		
	Хорошая жесткость		
	Высокая термостойкость		
	Высокая усадка		
	Низкий поток		
	Термогерметичность при низкой температуре		
Используется	Сумки		
	Пленка		
	Ламинаты		
	Упаковка		
	Термоусадочная пленка		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Созэкструдированная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.90	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	480	MPa	ISO 178
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения			ISO 527-3/25
MD : 50 µm, Cast Film	470	MPa	
TD : 50 µm, Cast Film	480	MPa	
Tensile Stress			ISO 527-3/500
MD : Yield, 50 µm, Cast Film	22.0	MPa	
TD : Yield, 50 µm, Cast Film	21.0	MPa	
MD : Break, 50 µm, Cast Film	42.0	MPa	

TD : Break, 50 µm, Cast Film	31.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ISO 527-3/500
MD : Yield, 50 µm, Cast Film	16	%	
TD : Yield, 50 µm, Cast Film	15	%	
MD : Break, 50 µm, Cast Film	800	%	
TD : Break, 50 µm, Cast Film	830	%	
Температура инициализации уплотнения	105	°C	
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	52.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	107	°C	ISO 306/A50
Температура плавления	132	°C	ISO 11357-3
<b>Оптический</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Блеск (45°, 50.0 µm, Cast Film)	38		ASTM D2457
Haze (50.0 µm, Cast Film)	19	%	ASTM D1003

\* 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

