

## FORMEX® GK-10

Polypropylene

ITW FORMEX

### Описание материалов:

FORMEX® GK-10 is a Polypropylene material. It is available in Asia Pacific or North America.

Important attributes of FORMEX® GK-10 are:

Flame Rated

REACH Compliant

RoHS Compliant

Flame Retardant

Insulating

Главная Информация			
UL YellowCard	E256266-100851807	E256266-100875247	
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Электрически изолирующий		
	Огнестойкий		
	Низкое поглощение влаги		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Черный		
	Натуральный цвет		
Формы	Лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.04	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Поглощение воды (Saturation)	0.060	%	ASTM D570
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	180 to 330	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	30.3	MPa	
TD : Yield	22.1	MPa	
Лечение	> 50	dyne/cm	ASTM D2578
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	121	°C	ASTM D648
RTI Elec	115	°C	UL 746
RTI Str	115	°C	UL 746
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Сопrotивление громкости	4.0E+15	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая прочность	87	kV/mm	ASTM D149
Диэлектрическая постоянная	2.30		ASTM D150
Коэффициент рассеивания	1.9E-3		ASTM D150
Сравнительный индекс отслеживания (CTI)	600	V	ASTM D3638
Высокоусиленное дуговое зажигание (HAI)	200		UL 746
Высоковольтная скорость отслеживания дуги (HVTR)	0.00	mm/min	UL 746
Зажигание горячей проволоки (HWI)	7.0	sec	UL 746
Dielectric Breakdown	22000	V	ASTM D149
<b>Воспламеняемость</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Огнестойкость	VTM-0		UL 94
Индекс кислорода	29	%	ASTM D2863

\* 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

