

NatureFlex™ 450NPU

Regenerated Cellulose

Innovia Films Ltd.

Описание материалов:

Non Heat-sealable Tape Base Films

NPU films have been developed for use as a base for the manufacture of adhesive tapes.

Главная Информация			
Характеристики	Антистатический Compostable Высокая четкость Глянцевый Содержание возобновляемых ресурсов		
Используется	Пленка Упаковка Лента		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения			ASTM D1894
vs. Itself - Dynamic	0.25		
vs. Itself - Static	0.70		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	31	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD : 31 µm	> 3000	MPa	
1% Secant, TD : 31 µm	> 1500	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,31 µm	125	MPa	
TD : Yield,31 µm	70.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 31 µm	22	%	
TD : Break, 31 µm	70	%	
Скорость передачи кислорода (влажная) (23°C, 31 µm, 0.0% RH)	1.00	cm³/m²/24 hr	ASTM F1927
Выход (31.2 µm)	22.2	m²/kg	Internal Method

* 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

