

PureTherm® 1001C Amber

PVC Film

Tekni-Films, a div of Tekni-Plex

Описание материалов:

PureTherm® 1001C Amber is a clear, rigid PVC film with transmission values below the USP standard of 10% in the critical ultraviolet 290 — 450 nm range.

This film is the same as PureTherm® 1001C with the addition of Amber Tint designed to allow for the packaging of light sensitive pharmaceutical products.

Applications for PureTherm® 1001C include blister packaging of tablets, capsules, lozenges, suppositories as well as use in laminations.

Главная Информация			
Добавка	Пигмент		
Характеристики	Высокая четкость		
	Высокая жесткость		
	Саморегулирование		
Используется	Ламинаты		
	Фармацевтическая упаковка		
Внешний вид	Янтарь		
	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Удельный вес	1.33	g/cm ³	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки ¹	127 to 1020	µm	
Холодное воздействие	Good		
Heat Distortion	75	°C	ASTM D1637
Ширина рулона ²	< 106.70	cm	
Thermoforming Molding Temperature	100 to 175	°C	
Прочность на растяжение-MD (Yield)	48.0	MPa	ASTM D882
Скорость передачи кислорода (влажная) (23°C, 250 µm, 100% RH)	18.1	cm ³ /m ² /24 hr	ASTM F1927
Передача водяного пара ³	3.1	g/m ² /24 hr	ASTM E96
Свободная усадка	-4.0 to 4.0	%	ASTM D2732
NOTE			
1.	Thickness tolerance: ±10%		
2.	Roll width tolerance: ±1.5 mm		

3. at 10 mil at 38°C, 90% RH

* 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

