

## PureTherm® 1002C

**PVC Film** 

Tekni-Films, a div of Tekni-Plex

## Описание материалов:

 $\label{eq:pureTherm} \textit{PureTherm} \& \ 1002C \ is \ a \ clear, \ rigid \ PVC \ film \ which \ is \ also \ available \ in \ specialty \ tint.$ 

It is designed to give excellent impact strength and white break resistance.

PureTherm® 1002C is engineered for use in industrial thermoforming applications requiring high impact resistance.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая четкость		
	Высокая ударопрочность		
	Высокая жесткость		
	Саморегулирование		
Используется	Промышленное применение		
	Применение термоформования		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
	Доступные цвета		
Формы	Пленка		
Метод обработки	Термоформовка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Удельный вес	1.34	g/cm³	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки <sup>1</sup>	127 to 1020	μm	
Холодное воздействие	Good		
Heat Distortion	75	°C	ASTM D1637
Ширина рулона <sup>2</sup>	< 106.70	cm	
Thermoforming Molding Temperature	100 to 175	°C	
Прочность на растяжение-MD (Yield)	50.0	МРа	ASTM D882
Скорость передачи кислорода (влажная) (23°С, 250 µm, 100% RH)	15.5	cm³/m²/24 hr	ASTM F1927
Передача водяного пара <sup>3</sup>	3.1	g/m²/24 hr	ASTM E96
Свободная усадка	-4.0 to 4.0	%	ASTM D2732
NOTE			
1.	Thickness tolerance: ±10%		



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

