

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ							
SA637B2			Номер продукта		CBZ-SA008		
			Отделение		Технологический отдел		
САМОКЛЕЯЩИЙСЯ НЕЙЛОН ТАФФЕТА ДЛЯ ТЕРМО-ПЕЧАТИ			Дата		06.03.2017		
			Номер версии		A/8		
Отличие		Основные параметры продукта					
Базовые характеристики	Физические свойства	Толщина (0,01мм)		11.0 - 12.5			
		Вес (гр/м2)		60 ± 5			
		Цвет		Белый			
		Подложка (гр/м2)		140			
		Клей (гр/м2)		28± 1.5			
		Плотность плетения-уток					
		Характеристики продукта					
Согласованные пункты	Физические свойства	Стандартная длинна		200м/400м			
		Максимальная длинна		400м			
		Доступная ширина		2,5см-109см			
		Диаметр втулки		76мм			
		Тип склейки		Красный скотч			
		Возможное количество склеек на 200м		≤ 1			
		Минимальное количество заказа		N/A			
		Совместимость с методом печати					
Согласованные пункты	Особенность	Методы печати	Роторная		да	Офсет	да
			Флексо		да	Шелкография	да
			Пигментные краски для струйной печати		да	УФ краски для струйной печати	да
			TTR	A/B	да	Горячее тиснение	да
		Стандарт испытаний					
		Сухое стирание	N/A	AATCC61-2A	Мокрое растирание	N/A	/
		Стойкость цвета при стирке	N/A	AATCC 8	Прочность сцепления	N/A	AATCC 8
		Жесткость	N/A	GB T 18318.1	Значение Ph	N/A	ISO 3071
		Другие специальные функции					
		Нефлюоресцентный	N/A		Можно разрезать	N/A	
		Легко рвётся	N/A		Неразравный	N/A	
		Жесткая стирка	N/A		Неокрашиваемый	N/A	
		Без фенолового пожелтения	N/A		Термостойкий	N/A	
		Не отслаивается	N/A		Не выцветает	N/A	
Низкое содержание сурьмы	N/A		Низкое содержание хлорида	N/A			
Стандарт запрещённых веществ							
Согласованные пункты	ОЕКО ТЕХ	N/A	REACH	Выполнено			
	RSL	N/A	Другое	RoHS, APEO			
Дополнение							
Согласованные пункты	Хранение	Беречь от солнечных лучей, хранить в сухом проветриваемом помещении					
	Срок годности	12 месяцев					
	Меры предосторожности	Параметры, описываемые в этом стандарте, являются данными лабораторных испытаний KING и предназначены только для справки.					
		Технические характеристики продукта могут быть изменены, пожалуйста проверяйте перед заказом.					
Примечание							