

ООО "ТПК "Белтимпэкс"

ПОСТАВШИК ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКТУЮЩИХ №1

+7 (495) 221-06-49 www.beltmarket.ru

sales@beltimpex.ru



CLINA 12CF

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Конструкция		
Общая толщина	2.10 mm	
Кол-во тканевых прокладок	2	
Тип ткани	Полиэстер	
Тип утка (поперечная жесткость)	Жесткий	
Удельный вес	2,50 kg/m2	
Температурный диапазон °С (длительно)	-15 / 80	

НАРУЖНОЕ (рабочее) покрытие

Температурный диапазон °С (кратковременно)

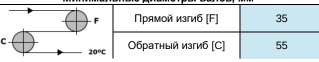
Толщина	0.50 mm
Материал	ПВХ
Цвет	Белый
Рельеф поверхности	Глянцевый (Гладкий)
Твердость (ШорА)	70
НИЖНЕЕ (нерабочее) покрытие	

Гвердость (ШорА)	70	
НИЖНЕЕ (нерабочее) покрытие		
Материал		
Толщина	0.00 mm	
Цвет	Натуральный	
Рельеф поверхности	Ткань WP	
Твердость (ШорА)	0	

Усилие натяжения продольно (Н/мм или кгС/см ширины

При разрыве	120
Рабочее при 1% -ном удлинении	10,0
Максимально допустимое при 1.5% -ном удлинении	15,0
JAJ II II I I I I I I I I I I I I I I I	

Минимальные диаметры валов, мм



wexar	ичес	кие соед	цинители:
1D	MR1	A36SP	HX1SP



Установка дополнительных профилей

На верхней (наружной) стороне	Да
На нижней стороне	Да
Гофроборта на верхней стороне	Да

Специальные характеристики и области применения:

FDA В пищевой промышленности

EU В пищевой промышленности (Регламент EU 10/2011) Ограниченная устойчивость к животным маслам и жирам Устойчивость к растительным маслам и жирам

Вид опорной поверхности

Сплошной настил	Да
Ролики	Да
Желобчатая опора	Нет

Коэффициент трения нижней стороны ленты

По стали динамич./статич.	0.16/0.21
По дереву динамич./статич.	0.20/0.27
По пластику динамич./статич.	0.18/0.27

Продольная стыковка	ДА
Максимально производимая ширина	3000 мм

Фото профиля ленты: CLINA 12CF