Пищевой ПВХ обуславливает предназначение этих лент для пищевой промышленности. Лента имеет российский сертификат соответствия и СЭЗ.

**Двухслойная транспортерная лента Москва** из пищевого ПВХ с гладкой глянцевой поверхностью является универсальной лентой для пищевой промышленности. Используется для транспортировки пищевых продуктов в том числе упакованных.



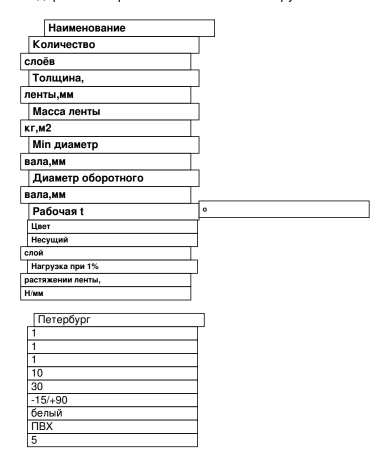
Наименование	
Количество	
слоёв	Τ
Толщина,	
ленты,мм	Τ
Масса ленты	
кг,м2	
Min диаметр	
вала,мм	
Диаметр оборотного	
вала,мм	
Рабочая t	o
Цвет	
Несущий	$\downarrow$
слой	Ц
Нагрузка при 1%	
растяжении ленты,	
растяжении ленты, Н/мм	
растяжении ленты, Н/мм Москва	
растяжении ленты, Н/мм	

2,1	
30	
60	
-10/+80	
белый	
ПВХ	
8	

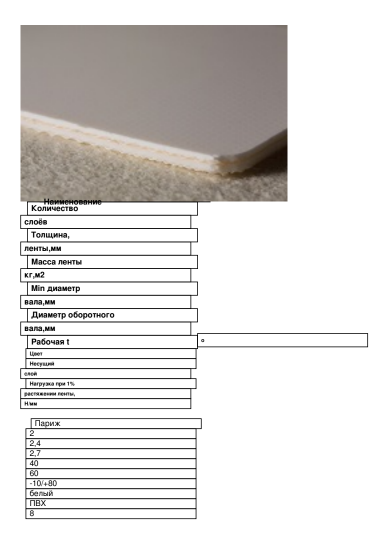
Однослойная транспортерная лента Петербург из пищевого ПВХ с гладкой глянцевой поверхностью используется в пищевой промышленности для транспортировки готовой продукции, а также на питателях для заверточных аппаратов. Лента произведена из масложиростойкого ПВХ и идеально подходит для транспортировки готовых кондитерских изделий.

отличие от ленты Москва, лента Петербург используется при меньших нагрузках и при этом работает на валах меньших диаметров.

Транспортерная лента Петербург отличается жестким кордом и при своей небольшой толщине выдерживает сравнительно большие нагрузки.

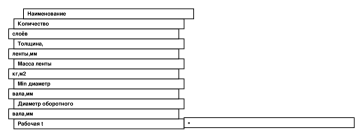


Двухслойная транспортерная лента Париж из пищевого ПВХ с гладкой глянцевой поверхностью является универсальной лентой для пищевой промышленности и используется для транспортировки пищевых продуктов. В отличие от ленты Москва, обладает утолщенным покрывающим слоем ПВХ, благодаря чему специально предназначена для участков, требующих оснащение ленты дополнительными комплектующими - поперечными, продольными профилями и гофробортом. Данные аксессуары позволяют ленте работать на наклонных транспортерах, а также на участках транспортировки сыпучей продукции.



Транспортерная лента Киев отличается необычной структурой рабочей поверхности, которая уменьшает площадь соприкосновения продукции с лентой и за счет этого предотвращает прилипание продукта в момент транспортировки. Преимущества и особенности транспортерных лент Кіеv Двухслойная транспортерная лента Кіеv из пищевого масложиростойкого ПВХ с пупырчатой поверхностью широко используется в хлебобулочной и кондитерской промышленности, в частности на тестоотводящих конвейерах. Структурная поверхность ленты увеличивает сцепление с транспортируемой продукцией, что эффективно применяется на наклонных конвейерах до 30 градусов (например в рыбной промышленности).





	Циег				
	Несущий				
	cnok				
	Harpyэка при 1%				
	растежения ленты,				
Hase					
Ī					
	Киев				
	2				
	3,2				
	3				
	40				
	60				
	-10/+80				
	белый				
	ПВХ				
	8				