

Сетки и ленты тефлоновые

CHEMFAB®

Ленты и сетки с тефлоновым покрытием обладают следующими свойствами:

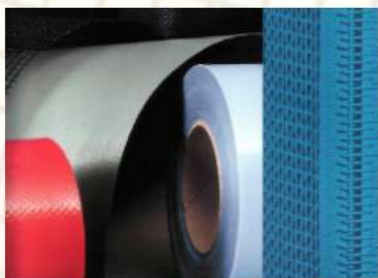
1. Выдерживают крайние температуры от -150 до +260 °С.
2. Замечательными антипригарными свойствами даже при крайних температурах.
3. Высокой сопротивляемостью большинству химикатов и растворителей.
4. Легко очищаются.
5. Обладают стабильностью размеров и гибкостью.
6. Исключительно низким коэффициентом трения.
7. Высокой диэлектрической прочностью.
8. Являются физиологически безвредными.

Также могут иметь клеящее силиконовое или акриловое покрытие (самоклеющиеся ленты).

Область применения материалов с тефлоновым покрытием - любое промышленное оборудование где требуется высокая термостойкость, а также превосходные антиадгезионные и диэлектрические свойства.

Поставка транспортёрных лент и сеток с тефлоновым покрытием усиленным по краям, состыкованным термосваркой, или спиральными металлическими замками осуществляется по заказу потребителя.

Обработка краёв и соединение лент



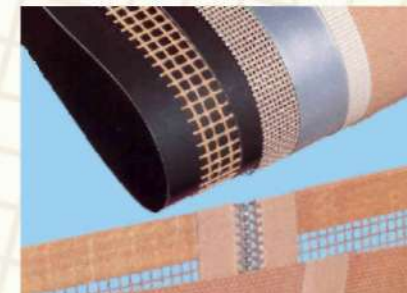
Лента-гриль для пищевой промышленности.



Ультрафиолетовая сушка пластин для полов



VRC вулканизация конвейерных профилей



Антипригарные листы для выпечки печения



Дублирующие прессы для текстиля



Наш адрес:

г. Минск, г. Киев, г. Москва.
тел. +375 29 755-93-03

Веб-сайт: <http://www.mir-remney.ru>

E-mail: cherkasov@mir-remney.ru

Skype: Cherkasov_Aleksandr

QIP, ICQ: 478-765-227

CHEMFAB

Сетки и ленты тефлоновые



Ультрафиолетовая сушка



Сушка нетканых материалов

CHEMSTIK 700-5S Лента из стеклоткани с рабочим верхним покрытием из тефлона и нижним клейким покрытием на основе силикона(самоклеющаяся лента). Текстура покрытия - гладкая.
 Применение: *электроизоляция*- катушек в моторах, соленоидах, реле, трансформаторах, коммутаторах, линиях передач, реле и т. д.

В упаковочных машинах и линиях различного типа - покрытие для запечных нагревательных элементов, способствующих улучшению теплопередачи и предотвращающих налипание полимерных плёнок на прессирующие поверхности. Покрытие направляющих.

Сварка ПВХ профилей: не прилипающие покрытия для электронагревательных пластин в узлах сварки угловых соединений окон и дверей.

CHEMFAB 700-14 Лента из стеклоткани с двусторонним покрытием из тефлона, текстура покрытия- гладкая.
 Применение: *конвейерные ленты* для выгрузки и охлаждения горячей выпечки (печенье, крекеры, карамель). *Для обжарки* мяса, рыбы, птицы. *Сушки* сухарей, орехов, семечек. *Изготовления полуфабрикатов* пиццы, выпечки бисквитов. *Антипригарные прокладки* для выпечки кондитерских изделий.

На упаковочных машинах - термостойкие пластины и ленты в узлах термосварки плёночных полимерных материалов.

Технические характеристики складских тефлоновых лент

Тип	Осн. толщина, мкм	Толщина клеевого слоя, мкм	Вес, г/м ²	Содержан. тефлона, %	Адгезион. прочн. покрытия Н/см	Механич. проч. полотна, Н/см прод. х попер.	Температ. сопротивл. °С	Стандартн. размер, мм
CHEMSTIK 700-5S	115	45	280	58	7,0	280x260	-70 +260	1000
CHEMFAB 700-14	310	—	630	58	—	720x590	-70 +260	1000/1525

Технические характеристики складских тефлоновых сеток

Тип	Толщина, мкм	Размер ячеек, мм	Вес, г/м ²	Содержан. тефлона, %	Живое сечение, %	Механич. проч. полотна, Н/см прод. х попер.	Температ. сопротивл. °С	Стандартн. размеры, мм
CHEMFAB 8915	650	1x1	530	22	30	810x710	-150 +260	1500/1650/3150
CHEMFAB 9014	900	4x4	460	32	75	540x550	-150 +260	2520/2700/3200 /3900/4420



Сушка текстиля



Маркировочная лента в упаковочных машинах

MEGADYNECHIORINO
1906

uni

STM
RUBINON

Выпуск изделий после сушильных цилиндров



Замораживание продуктов

CHEMFAB 8915;**CHEMFAB 9014** - Сетки из стеклоткани с покрытием из тефлона.

Применение: *Трафаретная печать*- ленты в сушильных камерах (ультрафиолетовая сушка) для изготовления бумаги и ПВХ материалов.

Обработка текстиля-транспортировка синтетических нитей через камеры термообработки.

Транспортировка текстиля с печатью в сушильных камерах тканых, нетканых а также вязаных материалов в текстурирующих камерах.

Конвейерные сетки для аппаратов упаковки в термоусадочную плёнку.

Применяются также для сушки пищевых компонентов.

Поставка со склада

в течение 5-7 рабочих дней.

Являемся официальным представителем фирм производителей зубчатых, клиновых, вариаторных ремней, транспортёрных лент и цепей, мотор-редукторов и вариаторов

