

# Тканевые изделия для бытовой техники

Сефар предлагает своим клиентам широкий выбор фильтровальных материалов и преимущества высокоразвитого производства.



# Описание продукции

#### Бытовые приборы

Характерные свойства материалов:

- Показатели усталости материалов лучше, чем у металлической сетки
- Простота в эксплуатации, отсутствие острых краёв
- Высокая прочность и стойкость на разрыв
- Высокая абразивная стойкость

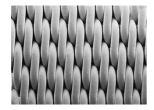
#### **DOWNLOADS**

Брошюра: Appliance Industry (PDF 5096 kb)

Технические характеристики: Open Mesh Fabrics

Ткани с открытыми ячейками Ткани с закрытыми ячейками (фильтрующие ткани)



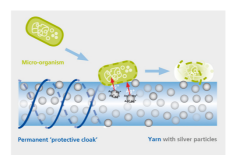




■ Высокая точность и	Высокий
гарантия размеров	коэффициент
ячеек на всей	удержания частиц
поверхности	Высокая пропускная
Незначительная	способность
потеря давления	■ Отличные свойства
Возможна различная	поверхности
модификация	
поверхности	
■ Полимеры с	
ОТЛИЧНЫМИ	
эксплуатационными	
характеристиками,	
что позволяет	
применять	
изготовленные на их	
основе ткани в	
жёстких условиях	
эксплуатации и	
агрессивной среде	

# SEFAR AntiBac Технология

Сефар разработал специальную противомикробную ткань, которой не требуется никакое покрытие, чтобы демонстрировать высокую эффективность. Интегрированные в полимер частицы серебра являются неотъемлемым компонетом нити. Ионы серебра обладают универсальной эффективностью против 650 видов бактерий. Авторитетный Hohenstein Institut подтвердил сильное противомикробное действие этой ткани.



Микроорганизм пытается создать колонию, поглощая Ag+, и погибает после контаминации с Aq+

Подробнее...

# Готовые изделия

Дополнительную информацию о производственных возможностях компании Сефар Вы найдете, перейдя по следующим ссылкам:













Выполнение индивидуальных заказов

Для получения более подробной информации просим Вас связаться с нами. Мы будем рады выслать Вам образцы тканей!

## Sefar AG



## Locations



# Sefar AG

Töberstrasse 4 9425 Thal – Switzerland Phone: +41 71 898 5700 Fax: +41 71 886 3504

E-Mail



# Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12 9410 Heiden Switzerland

Phone: +41 71 898 5700 Fax: +41 71 898 5721

E-Mail