

# Soluzioni di tessuto per l'industria degli elettrodomestici

Sefar offre una vasta gamma di mezzi di filtrazione e capacità di fabbricazione altamente industrializzate.



## DOWNLOADS

Opuscolo: Appliance Industry (PDF 5096 kb)

Listino tecnico: Open Mesh Fabrics

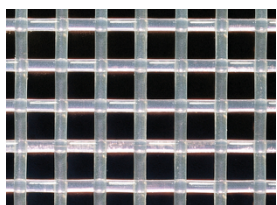
## Caratteristiche dei prodotti

### Prodotti elettrodomestici

I nostri materiali sintetici possiedono le seguenti proprietà:

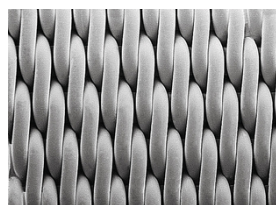
- Buone proprietà di resistenza alla fatica rispetto al tessuto metallico
- Facili da maneggiare senza bordi taglienti
- Elevata tenacità e resistenza alla rottura
- Costruzione del tessuto resistente all'abrasione

### Tessuti a maglia aperta



- Alta precisione delle aperture di maglia

### Tessuti a maglia chiusa



- Massima efficienza di ritenzione delle

## Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
 9410 Heiden  
 Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
 Telefax: +41 71 898 5721

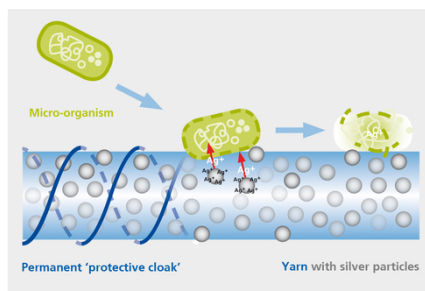
[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Vai al contenuto](#)

- Perdita di pressione minima
- Disponibilità di differenti tipologie di superficie
- Polimeri di alta efficienza per condizioni di lavoro estreme
- particelle
- Alta permeabilità
- Eccellenti proprietà di superficie

### Tecnologia SEFAR AntiBac

Sefar ha sviluppato uno speciale tessuto anti-microbico che non necessita di alcun tipo di coating e raggiunge tuttavia un alto grado di efficienza. Le particelle d'argento incorporate nel polimero sono parte integrante del filato. Gli ioni d'argento sono universalmente riconosciuti efficaci contro 650 tipi di batteri. L'autorevole Hohenstein Institut ne conferma il forte effetto antimicrobico.



Il microorganismo cerca di formare una colonia, assorbe Ag + e muore dopo la contaminazione con lo stesso Ag +

### ■ Ulteriori dettagli...

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

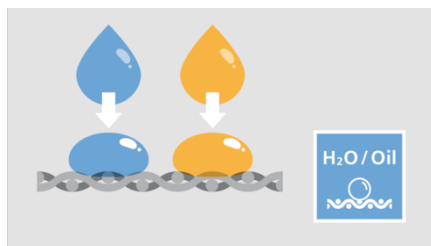
[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Vai al contenuto](#)

## Trattamenti superficiali dei tessuti con proprietà idrorepellenti e idrofile

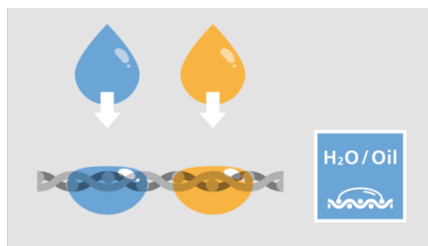
Sefar è in grado di conferire capacità idrorepellenti e idrofile per mezzo di trattamenti della superficie dei tessuti con prodotti chimici adatti allo scopo o con procedimenti al plasma, che raggiungono gli stessi risultati, e per i quali Sefar è dotata delle necessarie apparecchiature di processo.

Le caratteristiche oleorepellenti e oleofile si possono ottenere utilizzando entrambi i processi.



Idrorepellenti / Oleorepellenti (trattamento chimico di superficie o plasma)

La maggior parte dei prodotti chimici sono costituiti da sostanze a base di fluoropolimeri.

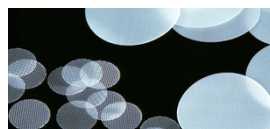
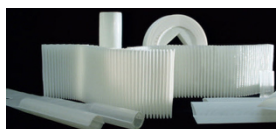


Idrofilo / Oleofilo (trattamento chimico di superficie o plasma)

La maggior parte dei prodotti chimici hanno affinità con acqua, oli o sostanze oleose.

## Soluzioni di fabbricazione e conversione

Informazioni sulla gamma dei nostri prodotti sono reperibili al seguente link:



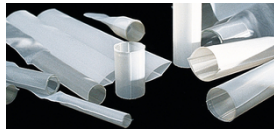
### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Vai al contenuto](#)



■ Specifico per cliente

Contattateci per ulteriori informazioni. Saremo lieti di inviarvi campioni di tessuto!

## Locations



### Sefar AG

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

■ E-Mail



### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland  
Phone: +41 71 898 5700  
Fax: +41 71 898 5721

■ E-Mail

### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Telefono: +41 71 898 5700  
Telefax: +41 71 898 5721

[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Vai al contenuto](#)