

# Solutions de tissu pour appareils domestiques et industriels

Sefar propose une large gamme de médias filtrants et de capacités de confection très industrialisées.



## Caractéristiques des produits

### Produits d'appareils ménagers

Ce qui est inhérent à nos matériaux synthétiques:

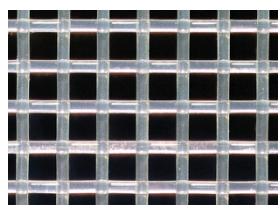
- Bonne propriétés de fatigue comparées aux mailles métalliques
- Facile à manier et pas de lisières tranchantes
- Haute solidité et résistance à la déchirure
- Propriétés de résistance à l'abrasion

## DOWNLOADS

Brochure: Appliance Industry (PDF 5096 kb)

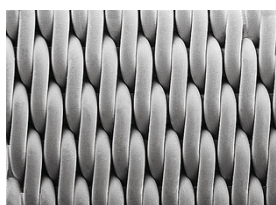
Technical List: Open Mesh Fabrics

### Tissu à maille ouverte



- Une haute précision et une ouverture de

### Tissu à maille fermée



- Rétention de particules hautement

## Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

Téléphone +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

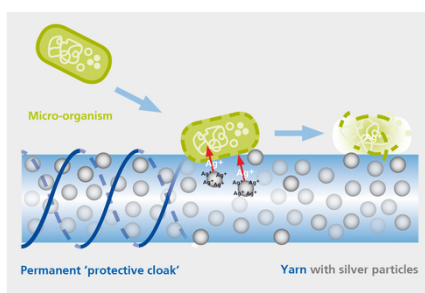
[info@sefar.com](mailto:info@sefar.com)

[Aller à la page produit](#)

- maille fiable
- efficace
- Faible perte de charge
- Encours élevé
- Différentes modifications de surfaces sont disponibles
- Des propriétés de surface excellentes
- Des polymères haute performance pour des conditions extrêmes et difficiles

### Technologie Sefar antibactérienne

Sefar a mis au point un tissu spécial antibactérien qui ne nécessite aucune enduction, mais qui est néanmoins extrêmement efficace. Les particules d'argent faisant partie du polymère représentent un composant fixe du fil. Les ions d'argent sont universellement efficaces contre 650 types de bactéries. Le très respecté Institut Hohenstein est en mesure de confirmer l'effet antibactérien fort.



Les microorganismes tentent de former une colonie, absorbent l'Ag<sup>+</sup> et sont éliminés après contamination avec Ag<sup>+</sup>

■ Plus de détails...

#### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
9410 Heiden  
Switzerland

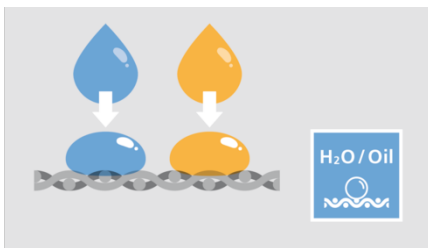
Téléphone +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

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

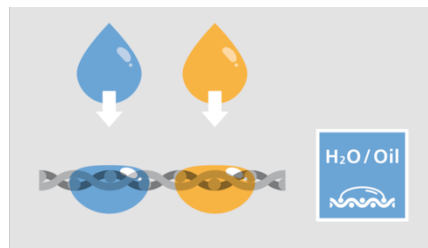
[Aller à la page produit](#)

## Traitement de surface hydrophobe et hydrophile

Sefar dispose de capacités de traitement de surface à base de produits chimiques liquides pour conférer des propriétés hydrophobes et hydrophiles; elle dispose également de machines à plasma qui produisent les mêmes résultats. Les caractéristiques oléophobes et oléophiles sont possibles dans les deux procédés.



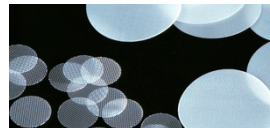
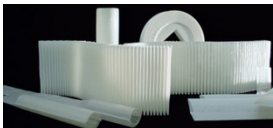
Hydrophobe / Oléophobe (traitement de surface ou plasma)  
 La plupart des traitements de surface sont à base de solides fluoropolymères.



Hydrophile / Oléophile (traitement de surface ou plasma)  
 La plupart des produits ont des affinités avec l'eau, avec les huiles ou les produits oléagineux.

## Solutions de fabrication et de conversion

Des informations sur nos possibilités de fabrication se trouvent sur les liens suivants:



### Sefar AG

Hinterbissastrasse 12  
 9410 Heiden  
 Switzerland

Téléphone +41 71 898 5700  
 Fax +41 71 898 5721

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

[Aller à la page produit](#)



■ Développement  
spécifique client

Merci de nous contacter pour plus d'informations. Nous serons heureux de vous envoyer des échantillons de tissu!

## 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

Téléphone +41 71 898 5700  
Fax +41 71 898 5721

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

[Aller à la page produit](#)