

# Glas

Siebdruckgewebe für die Glasindustrie.

Siebdruck auf Glas ist das bevorzugte Druckverfahren für dekorative und funktionale Anwendungen in Automobilglas, Gebäudeglas, Haushaltglas, auch Weisse Ware genannt und Hohlglas.

## Überblick

### Funktion, Botschaft, Design: bedrucktes Glas

Siebdruck auf Glas ist eine faszinierende, aber auch anspruchsvolle Aufgabe. Welches andere Material ist so wandlungsfähig und vielseitig einsetzbar? Gerade wegen seiner grossen Vielfalt verlangt Glas nach einem praktischen und rationellen Druckverfahren zur Dekoration oder zum Aufbringen funktionaler Elemente.

Sefar Siebdruckgewebe verschaffen Ihnen klare wirtschaftliche Vorteile. Sie erleichtern und beschleunigen die Schablonenherstellung und optimieren den Druckprozess – genau abgestimmt auf Ihre Ansprüche und die hohen Erwartungen Ihrer Kunden. Immer inklusive: die kompetente Beratung und Begleitung durch das weltweite Sefar Support-Team.

### Unser Angebot. Ihr Nutzen:

- Technologie und Qualität des Weltmarktführers
- Breite Produktpalette für alle Anforderungen ab Lager
- Maximale Effizienz durch innovative Produkte
- Individueller Support für Ihre Druckprojekte
- Effiziente Verarbeitung in der Schablonenherstellung



© Glass Edition by Hundertwasser / ars mundi



## DOWNLOADS

SEFAR PET 1500 Broschüre (PDF 194 kb)

SEFAR PET 1500 Artikelliste (PDF 880 kb)

SEFAR PET 1500 Produktdatenblatt (PDF 241 kb)

SEFAR PCF Broschüre (PDF 171 kb)

SEFAR PCF Artikelliste (PDF 972 kb)

SEFAR PCF Produktdatenblatt (PDF 153 kb)

SEFAR GLASSLINE Artikelliste (PDF 645 kb)

SEFAR GLASSLINE Produktdatenblatt

## Sefar AG

Töberstrasse 4  
9425 Thal – Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
Fax +41 71 886 3504

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

[Zur Produktseite](#)

■ Nachhaltigkeit, Zuverlässigkeit und hohe Lieferbereitschaft

(PDF 200 kb)

■ Weltweit lokale Ansprechpartner und Support

durch Sefar Anwendungstechniker

■ Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit Ihres

Unternehmens

## Anwendungen

### Scheibe für Scheibe makellos – Automobilglas



- Heizleiter
- Typenbeschriftung
- Randmaskierung
- Antenne

Sefar Siebdruckgewebe bietet Ihnen das ganze Leistungs-Spektrum rund ums Bedrucken von Automobilglas, genau abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse. Mit SEFAR PCF haben Antennen garantiert guten Empfang. Bringen Sie sich auf die Pole Position für hohe Stückzahlen in makelloser Qualität. Und damit auf die Zielgerade zu nachhaltigem Markterfolg.

### Sehenswert und langlebig – bedrucktes Gebäudeglas

#### Sefar AG

Töberstrasse 4  
9425 Thal – Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
Fax +41 71 886 3504

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

[Zur Produktseite](#)



- Sonnenschutz
- Wärmedämmung
- Vogelschutz
- Dekoration
- Sichtschutz
- Rutschfestigkeit

Draussen attraktiv und dauerhaft, drinnen dekorativ und funktional. Oder auch umgekehrt. Was immer Ihre Kunden mit Gebäudeglas erschaffen möchten – und wie klein oder gewaltig es auch sei:

Mit Sefar Siebdruckgewebe bedrucken Sie jedes Gebäudeglas nach Mass. Ganz besonders gilt dies für Drucke auf Glas in Übergrössen. Mehr Effizienz beim Bedrucken von Glas in bestechender Qualität.

### Daheim in jeder Küche – Haushaltsglas



- Glaskeramik-Kochfelder
- Randabdeckungen
- Kontrollfelder
- Displays
- Dekorationen

Haushaltsglas von Küchengeräten wird regelmässig stark strapaziert. Für glänzende Qualität – auch nach vielen Jahren des Gebrauchs – sorgen Sefar-Gewebe für robuste und funktionale Dekorationen.

SEFAR PCF für die einfachste und schnellste Schablonenherstellung zur Dekoration von Glaskeramik-Kochfeldern sowie das präzise, mittelgrobe Gewebesortiment für Ofentüren und Kochfelder. Und SEFAR PET 1500 für gestochen scharfe Details, wo feinste Strukturen verlangt werden.

### Mal schön, mal nützlich, oft beides – Hohlglas



- Skalen
- Dekorationen
- Informationen

Sefar bietet das ideale Gewebesortiment zum Drucken auf Hohlglas. Dank SEFAR PCF, dem dauerhaften Schablonensystem, und UV-Glasfarben, die nur minimalen Schablonenabrieb verursachen, sind extrem hohe Druckauflagen möglich. Die Drucke haben eine nie gesehene Brillanz und Detailschärfe. SEFAR PCF kann nach Gebrauch mit dem Haushaltkehricht entsorgt werden. Die UV-Farben sind frei von Kadmium und müssen nicht bei hohen Temperaturen eingebrannt werden. Das hilft Ihrer Umwelt- und Energiebilanz, zumal diese Lösung bereits alle gesetzlichen Anforderungen bezüglich Nahrungsmittel- und ihrer Verpackungsvorschriften erfüllt. Verwenden Sie SEFAR PCF mit UV-Glasfarben als perfektes Sorgenfreipaket für all Ihre Herausforderungen beim Bedrucken von Hohlglas.

**Gewebewahl**

**SEFAR PET 1500 – Das Siebdruckgewebe für Profis**



SEFAR PET 1500 ist das umfassendste Gewebesortiment zur effizienten und reproduzierbaren Siebdruck-Schablonenherstellung. Es erfüllt alle Anforderungen bezüglich Detailwiedergabe, Homogenität im Flächendruck, Auflagenbeständigkeit und Passgenauigkeit im Mehrfarbendruck. Die SEFAR PET 1500 Oberflächenbehandlung optimiert die Schablonenhaftung, die Benetzbarkeit und das antistatische Verhalten. Diese Merkmale sorgen für hohe Qualität und effiziente Verarbeitung mit allen handelsüblichen Schablonen-Systemen.

**SEFAR PCF – Belichten, Entwickeln, Trocknen – Drucken!**



SEFAR PCF, das innovative, einzigartige vorbeschichtete Siebdruckgewebe: Es besteht aus einem Hochmodulgewebe mit lösemittelbeständiger Emulsion. SEFAR PCF wurde eigens entwickelt für die Herstellung erstklassiger Schablonen und deren anschließenden Einsatz bei anspruchsvollen Druckprojekten.

**Sefar AG**

Töberstrasse 4  
 9425 Thal – Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
 Fax +41 71 886 3504

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

[Zur Produktseite](#)

**SEFAR GLASSLINE – Der Champion für den Druck auf Glas**



SEFAR GLASSLINE, das breite Sortiment mittelgrober Siebdruckgewebe für den industriellen Siebdruck auf Glas. Die Eigenschaften der SEFAR GLASSLINE sind auf die Bedürfnisse der Glasindustrie zugeschnitten. Die präzise Gewebegeometrie, die geringe Dehnung, die hohe Reißfestigkeit und die erstklassige Schablonenhaftung garantieren eine schlanke Schablonenherstellung und eine makellose Druckqualität.

**Standorte**



**Sefar AG**

Töberstrasse 4  
 9425 Thal – Switzerland  
 Telefon: +41 71 898 5700  
 Telefax: +41 71 886 3504

 **E-Mail**



**Sefar AG**

Hinterbissaustrasse 12  
 9410 Heiden  
 Switzerland  
 Telefon: +41 71 898 5700  
 Telefax: +41 71 898 5721

 **E-Mail**

**Sefar AG**

Töberstrasse 4  
 9425 Thal – Switzerland

Tel +41 71 898 5700  
 Fax +41 71 886 3504

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

[Zur Produktseite](#)