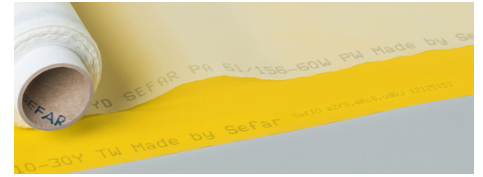


## SEFAR PA

Das bevorzugte Polyamid-Gewebe für den Siebdruck auf Objekte und Fliesen  
SEFAR PA ist das bevorzugte Gewebe für den Körperdruck sowie spezielle Anwendungen, wie Dekorationen auf Keramikfliesen, Glasbehältern, Werbeartikeln und anderen schwierigen Oberflächen.



### Produkteigenschaften

SEFAR PA besteht aus einem hochelastischen Polyamid-Garn, auch bekannt als Nylon.

SEFAR PA zeichnet sich durch ausgezeichnete mechanische Beständigkeit und einfache Verwendung aus. SEFAR PA ist ideal für Druckanwendungen, bei denen abrasive Farben eingesetzt werden, so z.B. in der Keramikindustrie. Aufgrund der hohen Elastizität eignen sich Polyamidgewebe besonders dort, wo sich die Schablone dem Bedruckstoff anpassen muss.

- Hohe Abrasionsbeständigkeit des Garns
- Hervorragende Haftung des Schablonenmaterials
- Hohe Elastizität
- Gutes antistatisches Verhalten dank Sefar Oberflächenveredelung

### DOWNLOADS

[SEFAR PA Broschüre \(PDF 163 kb\)](#)

[SEFAR PA Artikelliste \(PDF 865 kb\)](#)

[SEFAR PA Produktdatenblatt \(PDF 202 kb\)](#)

### Sefar Gewebewahl App für Smartphones

Diese App unterstützt den Siebdruckanwender bei der Wahl des optimalen Siebdruckgewebes in Bezug auf die Anwendung.

#### 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](#)



## Ihre Vorteile

### Vorteile für Spanndienste- & Schablonenhersteller

- Erweiterte Anwendungsmöglichkeiten
- Homogener Emulsionsauftrag
- Prozesssicherheit bei Verwendung von Kapillarfilmen und Emulsionen
- Kompatibel mit allen Standardemulsionen
- Einfaches spannen
- Einfache und zuverlässige Schablonenherstellung
- Geringe Staubanfälligkeit während der Schablonenherstellung
- Weniger Retuschieraufwand

### Vorteile für Drucker

- Besonders geeignet bei Verwendung abrasiver Farben
- Längere Lebensdauer der Schablonen auf kritischen Substraten
- Ideal für Anwendungen auf unebenen Oberflächen
- Produktionssicherheit dank geringerem Risiko statischer Aufladung
- Fehlerfreier, sauberer Druck
- Weniger Ausschuss beim Drucken und erhöhte Produktionseffizienz

## Anwendungen

### 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](#)

- Plastikbehälter
- Hohlglas
- Fliesen

SEFAR PA ist das optimale Gewebe bei der Verwendung von hoch abrasiven Farben und für den Druck auf unebene Oberflächen: z.B. für den Druck auf Fliesen, Kunststoff- oder Glasbehälter.



Strukturierte, widerstandsfähige Bodenfliesen, gedruckt mit SEFAR PA



Hochdichte, kantenscharfe Barcodes, gedruckt mit SEFAR PA



Hochdichte Farbtöne und scharfkantige Konturen, gedruckt mit SEFAR PA

## Standorte



### Sefar AG

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

■ E-Mail



### Sefar AG

Hinterbissastrasse 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](#)