

SEFAR PA

El tejido de serigrafía de poliamida para la impresión de objetos y baldosas SEFAR PA – el tejido especial para la impresión de objetos y la realización de decoraciones de las baldosas de cerámica, envases de vidrio, artículos de propaganda y otras superficies irregulares.



Características del tejido

SEFAR PA está confeccionada con hilo de poliamida, también conocido mundialmente como nylon. SEFAR PA se caracteriza por sus excelentes propiedades mecánicas y la facilidad de procesamiento. SEFAR PA es ideal para las aplicaciones de impresión con tintas abrasivas, como en la industria de la cerámica. Además, su alta elasticidad la hace idónea para las aplicaciones en las que la plantilla ha de ajustarse a sustratos modelados.

- Excelente resistencia a la abrasión del hilado
- La superficie del tejido tiene una excelente capacidad adhesiva
- Gran elasticidad
- Excelente capacidad antiestática, gracias al tratamiento antiestático Sefar

DOWNLOADS

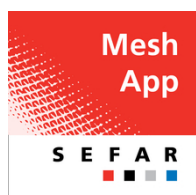
[SEFAR PA Folleto \(PDF 163 kb\)](#)

[SEFAR PA Lista de artículos \(PDF 866 kb\)](#)

[SEFAR PA Ficha técnica \(PDF 193 kb\)](#)

Aplicación Sefar mesh selector para teléfonos inteligentes

Esta aplicación admite que el usuario de serigrafía seleccione el tejido de serigrafía óptima según la aplicación.



Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland

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

info@sefar.com

[A la página de productos](#)

Sus beneficios

Ventajas del creador de plantillas/ pantallas

- Ampliación de las aplicaciones
- Recubrimiento homogéneo con emulsión
- Proceso seguro cuando se emplean películas capilares y emulsiones
- Compatible con todas las emulsiones estándar
- Fácil de estirar
- Producción de pantallas simple, fiable y fácil
- Menor susceptibilidad al polvo durante la elaboración de la plantilla
- Menor tiempo de retoque

Ventajas al impresor

- Especialmente indicada para aplicaciones de impresión con tintas abrasivas
- Mayor durabilidad de la plantilla cuando se usa en sustratos críticos
- Ideal para las aplicaciones en las que el material de la plantilla debe ajustarse a sustratos modelados
- Producción segura gracias al menor riesgo de carga electrostática
- Impresión limpia y sin errores
- Menor cantidad de residuos y mayor eficiencia productiva

Aplicaciones

- Recipientes de plástico
 - Vidrio para vajillas
 - Baldosas
- SEFAR PA está indicada para aplicaciones que deben usar colores muy abrasivos o cuando la plantilla ha de ajustarse a los sustratos moldeados, como en la impresión en azulejos, plástico o vidrio.

Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland

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

info@sefar.com

[A la página de productos](#)



Baldosas estructuradas y muy resistentes con SEFAR PA



Impresión de códigos de barras de alta densidad y con bordes muy definidos con SEFAR PA



Alta densidad y contornos muy definidos con SEFAR PA

Locations



Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland
Teléfono [Teléfono]
Fax +41 71 886 3504

 [E-Mail](#)



Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12
9410 Heiden
Switzerland
Teléfono [Teléfono]
Fax +41 71 898 5721

 [E-Mail](#)

Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland

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

info@sefar.com

[A la página de productos](#)