

## 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

### Aplicación Sefar mesh selector para teléfonos inteligentes

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

### DOWNLOADS

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

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

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

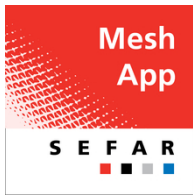
#### Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61  
Polígono Industrial Sud Sector P-2  
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710  
Fax +34 93 844 4720

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

### Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61  
Polígono Industrial Sud Sector P-2  
08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710  
Fax +34 93 844 4720

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

[A la página de productos](#)

- 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.



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 Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61  
 Poligono Industrial Sud Sector P-2  
 08440 Cardedeu (Barcelona)  
 Teléfono [Teléfono]  
 Fax +34 93 844 4720

■ E-Mail



### Sefar Maissa S.A.U.

Edificio Cadagua, HQ  
 Paseo de Castellana, 93.  
 2ª planta. Oficina 238  
 28041 Madrid  
 Teléfono [Teléfono]  
 Fax

■ E-Mail

### Sefar Maissa S.A.U.

Avda. del Vallés, 59-61  
 Poligono Industrial Sud Sector P-2  
 08440 Cardedeu (Barcelona)

Phone +34 93 844 4710  
 Fax +34 93 844 4720

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

[A la página de productos](#)