

Pantallas táctiles y visores

Tejidos de serigrafía para la industria de la electrónica.
 Las pantallas sensibles al tacto permiten que el usuario interactúe directamente con la pantalla para trabajar con la información mostrada. Ejemplos bien conocidos son los teléfonos inteligentes y las tabletas.



Descripción general

Rendimiento, innovación, fiabilidad: Impresión en la industria de la electrónica

Esta sub-aplicación de la industria electrónica es la más difícil para los fabricantes y coprovedores. La producción de impresión debe ser rentable, estandarizada y realizarse dentro de las tolerancias más ajustadas.



Es esencial tener una malla de serigrafía fiable para tener éxito. Ya sea que desee imprimir máscaras opacas altas o tintas translúcidas sobre un sustrato de vidrio funcional, con Sefar estará en el camino hacia el éxito.

Nuestra oferta. Su beneficio:

- Tecnología y calidad de los fabricantes líderes en el mundo
- Amplia gama de productos que cubre las todas necesidades de provisión
- Productos innovadores que proporcionan la máxima eficacia
- Apoyo individualizado para sus proyectos de impresión
- Producción eficiente y ajustada a sus necesidades, tanto en la preparación de plantillas

DOWNLOADS

SEFAR PME Folleto (PDF 225 kb)

SEFAR PME Lista de artículos (PDF 646 kb)

SEFAR PME Ficha técnica (PDF 347 kb)

SEFAR PET 1500 Folleto (PDF 194 kb)

SEFAR PET 1500 Lista de artículos (PDF 880 kb)

SEFAR PET 1500 Ficha técnica (PDF 241 kb)

Sefar SA de CV

Carretera Tepotzotlán la Aurora Km .1
 Nave 3 Módulo "A" S/Número
 Col: Axotlán
 Cuautitlán Izcalli, Edo de México
 C.P. 54719

Phone +52 55 5899 6100
 Fax +52 55 5899 6129

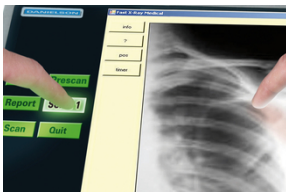
info.mexico@sefar.com

[A la página de productos](#)

- como en el proceso de impresión
- Sostenibilidad, seguridad y fiabilidad en el suministro de productos impresos acabados
- Relaciones con sociedades locales en todo el mundo que colaboran con los equipos de asistencia de Sefar
- Potencie la competitividad de su empresa

Aplicaciones

Impresión fácil – Pantalla táctil



© Danielson Europe BV

- Resistente al grabado
- Caminos conductores
- Aislamiento ITO
- Enmascaramiento de bordes
- Impresión de adhesivos

La propagación explosiva de las PC Tablets y los Smartphones demuestra que la revolución de las pantallas táctiles no ha hecho más que empezar. Tome parte de este mercado en continuo crecimiento. Ofrezca a sus clientes una producción de plantillas eficiente y reproducible, junto con un rendimiento máximo, gracias a las innovadoras soluciones de tejidos Sefar, líder en todo el mundo. La combinación ideal: SEFAR PME y SEFAR PET 1500.

Sefar SA de CV

Carretera Tepotzotlán la Aurora Km .1
 Nave 3 Módulo "A" S/Número
 Col: Axotlán
 Cuautitlán Izcalli, Edo de México
 C.P. 54719

Phone +52 55 5899 6100
 Fax +52 55 5899 6129

info.mexico@sefar.com

[A la página de productos](#)

**Resolución de alta definición, incluso durante el proceso de impresión –
 Visores**



Visor de cristal líquido

- Deposición de sellado
- Electrodo de contacto
- Panel con guía de iluminación

Panel de pantalla de plasma

- Electrodo
- Dieléctrico
- Capa barrera
- Capa de fósforo

Las pantallas planas de calidad superior y diseño atractivo se han convertido en artículos domésticos comunes. La serigrafía también forma parte de este panorama. Tanto si se emplea en una plantilla combinada o en un soporte para plantillas de poliéster puro, las características personalizadas de SEFAR PET 1500 y SEFAR PME proporcionan mejor rendimiento en toda la cadena de producción.

Selección del tejido

SEFAR PME – El tejido de serigrafía de mejor rendimiento

Sefar SA de CV

Carretera Tepetzotlán la Aurora Km .1
 Nave 3 Módulo "A" S/Número
 Col: Axotlán
 Cuautitlán Izcalli, Edo de México
 C.P. 54719

Phone +52 55 5899 6100
 Fax +52 55 5899 6129

info.mexico@sefar.com

[A la página de productos](#)



SEFAR PME es una malla de serigrafía para aplicaciones industriales. Se basa en un hilo innovador de poliéster de alto módulo desarrollado por Sefar, con una extraordinaria resistencia a la tracción y una elongación uniforme y muy baja. SEFAR PME impone así nuevos estándares en la técnica de fabricación de plantillas. Se consigue así una serigrafía de impresionante calidad destinada a las más exigentes e innovadoras aplicaciones.

SEFAR PET 1500 – El tejido de serigrafía de los profesionales



SEFAR PET 1500 es el mejor soporte para plantillas con un incontable número de aplicaciones serigráficas. Es el preferido para la decoración de cualquier sustrato de impresión. SEFAR PET 1500 está disponible en una amplísima gama de diversos tipos de tejidos de serigrafía.

Locations

Sefar SA de CV

Carretera Tepetzotlán la Aurora Km .1
Nave 3 Módulo "A" S/Número
Col: Axotlán
Cuautitlán Izcalli, Edo de México
C.P. 54719

Phone +52 55 5899 6100
Fax +52 55 5899 6129

info.mexico@sefar.com

[A la página de productos](#)

**Sefar SA de CV**

Carretera Tepetzotlán la Aurora Km
.1
Nave 3 Módulo "A" S/Número
Col: Axotlán
Teléfono [Teléfono]
Fax +52 55 5899 6129

 **E-Mail**

**Sefar SA de CV**

Serigrafía
Antonio I. Villarreal N° 2323 Norte
Col. Moderna
Monterrey, Nuevo León
C.P. 64530
Teléfono [Teléfono]
Fax

 **E-Mail**

Sefar SA de CV

Carretera Tepetzotlán la Aurora Km .1
Nave 3 Módulo "A" S/Número
Col: Axotlán
Cuautitlán Izcalli, Edo de México
C.P. 54719

Phone +52 55 5899 6100
Fax +52 55 5899 6129

info.mexico@sefar.com

[A la página de productos](#)