

◆ Hilo superior

# POLY FIRE

Hilo de bordar antifuego



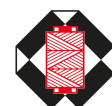
## Cuando se trabaja a altas temperaturas ...

El tejido tiene que estar hecho de materiales antifuego. Muy importante para las prendas pero también lo es para los logos, diseños y letras bordadas. Con POLY FIRE hará bordados seguros: durante el bobinado del hilo, se le aplica un recubrimiento especial a la fibra del poliéster para prevenir fácilmente el alcance del fuego.

POLY FIRE no perderá sus propiedades resistentes al fuego durante el proceso del bordado, ni con los lavados y ni con el uso habitual. Es ideal para bordar en batas de laboratorio, asientos de aviones, alfombrillas para coches y otros artículos textiles que tienen que cumplir el requisito de antifuego.



**GUNOLD®**



# POLY FIRE

## Procedimientos de uso:

- ◆ **Aguja:**  
Utilizar aguja universal ORGAN n° 75/11 SES.
- ◆ **Hilo de canilla:**  
POLY FIRE deberá ser también utilizado como hilo de canilla.
- ◆ Para asegurar el efecto antifuego, no utilizar entretelas como base dentro de la ropa.

- ◆ **Importante:**  
Los tests antifuegos deben ser realizados una vez finalizado complemente el bordado en la ropa. Tanto el tejido como el hilo de bordar, ambos deben someterse juntos a la prueba antifuego para lograr su mayor efecto.

## Instrucciones de cuidado:

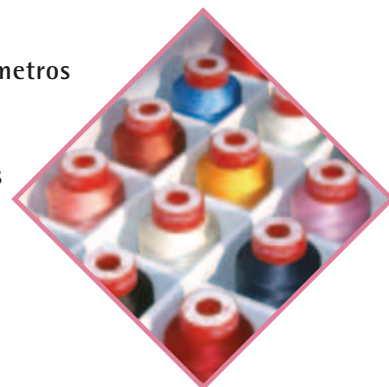


## Información técnica:

- ◆ Hilo superior para bordados antifuego
- ◆ Probado de acuerdo con  
EN ISO 15025/EN 533 Index 3  
EN ISO 6941
- ◆ Material: 100% poliéster
- ◆ Resistencia 40: Nm 77/2; dtex 128/2
- ◆ Colores:  
27 colores que están marcados especialmente en la carta de colores estándar POLY
- ◆ Con certificado Oeko-tex:  
Probado con sustancias dañinas.



- ◆ **Especial kits de muestras:**
  - 1 cono de todos los 27 colores en una práctica caja.
- ◆ **Formato:**  
Mini conos de 1.000 metros
- ◆ **Unidad de venta:**  
Caja de 10 mini conos (también disponible por conos sueltos)



## Gamma de productos – Hilos superiores

<b>SULKY®</b>	Hilo de seda 100% viscosa ENKA, con una seda suavemente brillante, disponible en más de 300 colores!
<b>SILK</b>	Hilo de bordar de 100% seda pura.
<b>METY</b>	METY hilo recubierto de metal para emblemas glamurosos y efectos brillantes.
<b>GLITTER</b>	Hilo con lámina glitter para brillos y efectos metálicos.
<b>POLY 40</b>	Hilo extremadamente duradero hecho de 100% poliéster, duro y resistente, además no destiñe. – ideal para trabajar ropa laboral, prendas duras.
<b>POLY 60</b>	Hilo de bordar fino hecho de 100% poliéster, ideal para pequeñas letras y detalles complejos, resistente a la lejía - La elección correcta para el vestuario laboral que están expuestas a fuertes condiciones industriales.
<b>POLY FIRE</b>	Hilo de bordar antifuego.
<b>COTTY</b>	100% algodón. Disponible en diferentes formatos. Perfecto para dar a su proyecto el típico toque de bordado!
<b>FILAINE</b>	Hilo de bordar hecho de 100% acrílico, pero con el más alto grado de dureza y resistencia como el hilo de lana. Parece artesanal!
<b>MONO</b>	Hilo monofilamento transparente 100% poliéster. Para bordados transparentes, lentejuelas, cordones y cintas.
<b>SOLAR</b>	SOLAR Hilo de poliéster que cambia de color. El hilo blanco cambia de color con la luz solar o artificial UVA . Disponible en 7 tonalidades diferentes.
<b>GLOWY</b>	Hilo hecho de 100% poliéster que brilla en la oscuridad. El hilo absorbe la luz natural o artificial haciendo que luego brille en la oscuridad. Conocido efecto disco!
<b>FLUOR</b>	Hilo hecho de 100% polipropileno que absorbe la luz natural o artificial, haciendo que brille un tono amarillo-verde fluorescente.

Artículos para bordados de alta calidad – probado en ropa, publicidad y tejidos para el hogar. Para más información visite nuestra página [www.gunold.de](http://www.gunold.de)!

Distributed by:

# GUNOLD®

