

◆ Fil de dessus

POLY FIRE

Fil polyester ignifuge

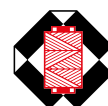


Quand il fait vraiment chaud ...

... Les vêtements doivent être faits de matériaux ignifuges. Cela s'applique non seulement au tissu du vêtement, mais également aux logos, badges ou plaques signalétiques brodés. Cela est garanti par la broderie avec POLY FIRE: dans le processus de filage, un additif est ajouté à la fibre du fil de polyester pour le rendre retardateur de flamme.



GUNOLD[®]



POLY FIRE

Conseils d'utilisation:



- ◆ **Aiguille:**
L'aiguille universelle ORGAN No. 75/11 SES est conseillée.
- ◆ **Fil de canette:**
Le Poly Fire peut également être utilisé comme fil de canette.
- ◆ Afin d'assurer l'effet ignifuge à l'intérieur et à l'extérieur des vêtements, n'utilisez pas de non tissé de broderie.
- ◆ POLY FIRE ne perd son effet ignifuge ni par la couture et la broderie ni par l'usure et le lavage.

- ◆ **Important:**
Les tests ignifuges doivent être effectués uniquement sur le produit fini, brodé (la base du tissu comme le fil à broder doivent avoir subi un traitement ignifuge pour pouvoir être totalement efficace).

Précautions d'emploi:



Informations techniques:



- ◆ **Fil de dessus**
- ◆ **Testés selon les normes:**
 - DIN EN ISO 14116: 2015-11, section 6.1
 - Test selon EN ISO 15025: 2017
 - index 1 - avant lessive
 - index 3 - après lessivePOLY FIRE est traité avec un lubrifiant (ensimage), assurant un meilleur traitement sur la machine.

Explication des indices:

Avec du lubrifiant, le fil atteint l'index 1, lavé après la broderie Index 3

- ◆ **Composition:**
100% polyester
- ◆ **Taille 40:**
Nm 80/2; dtex 125*2
- ◆ **Commande minimum:**
1 cône Miniking de 1.000 m



Gamme de couleurs:

Découvrez les 27 couleurs marqués avec un point rouge dans le nuancier POLY 40:

- interactif sur www.gunold.de
- véritable carte de couleur de fil



Parfait pour modeler:

- les 27 couleurs les plus importantes sur les cônes Miniking dans une boîte à tiroir en carton



POLY FIRE est idéal pour coudre et broder sur des textiles fins ignifuges tels que des blouses de laboratoire, des sièges d'avion, des tapis, des rideaux, etc.

< Pour une meilleure différenciation: le POLY FIRE est enroulé sur des cônes rouges

Tous nos produits sont de qualité supérieure pour des résultats optimaux sur toutes broderies.
Pour plus d'informations, visitez notre site web www.gunold.de!

Distributed by:

GUNOLD®

