

POLY FIRE

Verarbeitungsempfehlungen:



- ◆ **Nadel:**
Mit Standardnadel ORGAN No. 75/11 SES verarbeiten.
- ◆ **Untergarn:**
Verwenden Sie Poly Fire auch als Untergarn.
- ◆ Um die flammhemmende Wirkung auch auf der Stoffinnenseite von Bekleidung zu gewährleisten, kein Stickvlies verwenden.
- ◆ Weder durchs Nähen und Sticken, noch durchs Tragen und Waschen verliert POLY FIRE seine flammhemmende Wirkung.

- ◆ **Wichtig:**
Erst das fertig bestickte Endprodukt kann dem Flammtest unterzogen werden, d.h. der Grundstoff und das Stickgarn muss flammhemmend ausgerüstet sein, um insgesamt eine flammhemmende Wirkung zu erzielen.

Pflege:



Technische Informationen:



- ◆ **Obergarn**
- ◆ **getestet nach:**
 - DIN EN ISO 14116:2015-11, Abschnitt 6.1
 - Prüfung nach EN ISO 15025:2017
 - Index 1 - vor der Wäsche
 - Index 3 - nach der WäschePOLY FIRE wird ein Gleitmittel (Avivage) Aufgetragen, das zur besseren Verarbeitung an der Maschine führt.

Erläuterung zu den Indices:

Mit Gleitmittel erreicht das Garn Index 1, wird nach dem Sticken gewaschen Index 3

- ◆ **Material:**
100% Polyester
- ◆ **Stärke 40:**
Nm 80/2; dtex 125*2
- ◆ **Mindestabnahmemengen:**
1 Miniking Cone á 1.000 m



Farbsortiment:

Lernen Sie die 27 Farben kennen, die in der POLY 40 Farbkarte mit einem roten Punkt gekennzeichnet sind:

- interaktiv unter www.gunold.de
- Echtgarnfarbkarte



Speziell für die Musterung:

- die 27 wichtigsten Farben als Miniking Conen in einer Schubladenbox aus Kartonage



POLY FIRE ist ideal geeignet zum Nähen und Sticken auf flammhemmend ausgerüsteten Textilien, wie Labor-kittel, Flugzeugsitze, Automatten, Vorhänge, etc.

< Zur besseren Unterscheidung: POLY FIRE ist auf rote Hülsen gespult.

Professionelle Materialien für hochwertige Stickerggebnisse – bestens bewährt im Konfektions-, Promotion- und Wohntextilbereich. Informieren Sie sich unter www.gunold.de!

Distributed by:

GUNOLD®

