



## Certificat de Qualité **POLY FIRE**

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| 1. Composition de la matière: | 100 % polyester                           |
| 2. Présentation:              | Miniking 1.000 m                          |
| 3. Titrage:                   | dtex 128/2, Nm 77/2<br>Ne 46/2, den 115/2 |
| 4. Poids                      | 26,1g / Miniking<br>m/kg 38.400           |

| 5. Solidité:                    | Normes           | Paramètres       |       |
|---------------------------------|------------------|------------------|-------|
| <b>à l'eau</b>                  | ISO 105 E 01     | strict           | 4-5/5 |
| <b>au blanchissage</b>          | DIN EN 20105-C03 | 60°C             | 5     |
|                                 | DIN EN 20105-C04 | 95°C             | 4-5   |
| <b>au frottement</b>            | EN ISO 105-X12   | sec              | 4-5/5 |
|                                 |                  | humide           | 4-5/5 |
| <b>à la transpiration</b>       | EN ISO 105-E04   | alcaline         | 4-5/5 |
|                                 |                  | acide            | 4-5/5 |
| <b>au solvant</b>               | EN ISO 105-X05   |                  | 4/5   |
| <b>à la lumière</b>             | EN ISO 105-B04   | lumière au xénon | 4/7   |
| <b>au repassage</b>             | EN ISO 105-X11   |                  | 5     |
| <b>au thermofixage</b>          | EN ISO 105-P01   | 180°C 30' '      | 4/5   |
| <b>au chlore:</b>               |                  |                  |       |
| * l'eau de bain de chlore       | EN ISO 105-E03   |                  | 4-5/5 |
| * blanchissage peroxyde         | EN ISO 105-N02   |                  | 4-5   |
| Résistance aux flammes:         |                  |                  |       |
| - EN ISO 15025 / EN 533 Index 3 |                  |                  |       |
| - EN ISO 6941                   |                  |                  |       |

- |                             |                        |        |       |
|-----------------------------|------------------------|--------|-------|
| 6. Rétrécissement 95°:      | DIN 53866-2            | %      | <2    |
| 7. Résistance à la rupture: | DIN 53834-2            | cN/Tex | 38-43 |
| 8. Allongement:             | DIN 53834-2            | %      | 23-28 |
| 9. Certificat ÖkoTEX        | Catégorie de produit I |        |       |

11. Instructions de lavage :



La qualité des fils à broder polyester **POLY FIRE** est constamment et strictement contrôlée (p. ex. mesures du coefficient de frottement par glissement, etc.). De cette façon, vous êtes sûr de recevoir toujours un fil de haute qualité.