

Certificato di qualità **POLY FIRE**

- | | |
|-------------------|-----------------------------------------|
| 1. Composizione: | 100 % Poliestere |
| 2. Confezione: | Miniking da 1.000 m |
| 3. Spessore filo: | dtex 128/2 Nm 77/2
Ne 46/2 den 115/2 |
| 4. Pesì: | 26,1g / Miniking
m/kg 38.400 |

5. Resistenze:	Norma	Parametro	
Resistenza all'acqua	ISO 105 E 01	forte	4-5/5
Resistenza al lavaggio	DIN EN 20105-C03	60°C	5
	DIN EN 20105-C04	95°C	4-5
Sfregamento	ISO 105- X 12	asciutto	4-5/5
		bagnato	4-5/5
Resistenza al sudore	ISO 105-E 04	alcalino	4-5/5
		acido	4-5/5
Resistenza ai solventi	EN ISO 105-X05		4/5
Resistenza alla luce	EN ISO 105-B04	luce allo xeno	4/7
Resistenza alla stiratura	EN ISO 105-X 11		5
Resistenza al fissaggio a calore a secco	EN ISO 105-P01	180°C 30"	4/5
Resistenza al cloro:			
* Acqua di cloro	EN ISO 105-E 03		4-5/5
* Resistenza al candeggio con perossido	EN ISO 105-N02		4-5
Ignifugo:			
- EN ISO 15025 / EN 533 Index 3			
- EN ISO 6941			

- | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|--------|-------|
| 6. Restringimento durante il lavaggio | 95°C DIN 53866-2 | % | < 2 |
| 7. Resistenza allo strappo | DIN 53834-2 | cN/Tex | 38-43 |
| 8. Estensione | DIN 53834-2 | % | 23-28 |
| 9. Certificato Oeko Tex | Classe prodotti I | | |
| 10. Istruzioni per il lavaggio: | | | |



Il nostro filato da ricamo a macchina in poliestere **POLY FIRE** viene sottoposto ad un costante e severo controllo di qualità (p.es. misurazioni di slittamento ecc.).

Così potete stare sicuri di ottenere sempre un filato di ottima qualità.

