



## Certificat de Qualité **SULKY®** Viscose

- |                               |  |   |
|-------------------------------|--|---|
| 1. Composition de la matière: | 100 % Viscose / Rayonne                                |   |
| 2. Présentation :             | <b>SULKY® 30</b><br>bobines de 25 g<br>cônes de 5000 m | <b>SULKY® 40</b><br>miniking cônes de 1000 m<br>cônes de 5000 m |
| 3. Titrage :                  | dtex 200 / Nm 50/2<br>Ne 30/2 / den 180/2              | dtex 131 / Nm 75/2<br>Ne 44/2 / den 120/2                       |
| 4. Poids                      | 25 g / bobine<br>200 g / cône<br>25.000 m/kg           | 27,9 g / miniking cône<br>133 g / cône<br>37.500 m/kg           |

5. Solidité:	Normes	Paramètres	
à l'eau	ISO 105 E 01	strict	4-5/5
au blanchissage	DIN EN 20105-C03	60°C	4-5
	DIN EN 20105-C04	95°C	4/5
au nettoyage à sec	EN ISO 105-D01		4/5
au frottement	ISO 105-X12	sec	4/5
		humide	3-4/4-5
à la transpiration	ISO 105-E04	alcaline	3/4 - 5
		acide	3-4/4-5
au solvant	EN ISO 105-X05		4/5
à la lumière	ISO 105-B04	lumière au xénon	4/6
au repassage	ISO 105-X11		4-5
<b>au chlore:</b>			
* l'eau de bain de chlore	ISO 105-E03		2/3-4
* blanchissage peroxyde	EN ISO 105-N02		non

- |                              |             |        |                                  |
|------------------------------|-------------|--------|----------------------------------|
| 6. Rétrécissement 95°:       | DIN 53866-2 | %      | < 2                              |
| 7. Résistance à la rupture : | DIN 53834-2 | cN/Tex | 24-28                      24-28 |
| 8. Allongement :             | DIN 53834-2 | %      | 16-20                      16-20 |

9. Instructions de lavage :



Notre fil à broder **SULKY®** viscose est en accord avec les standards humains d'écologie reposant sur l'Öko-Tex Standard 100. Convient pour l'utilisation sur les vêtements de bébés.

La qualité des fils à broder **SULKY®** viscose 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.