



COATS SYLKO METALLIC

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Etiqueta	Nº de cabos	Título médio [dtex]	Resistência mínima (cN)	Alongamento médio [%]	Agulhas recomendadas
120	1	255	653	40,0	75 a 80

* As cores 9686 - 9615 - 9639 - 9665 - 9660 – 9685, apresentam especificações técnicas específicas, pois são linhas fantasias de composição diferenciada. Para maiores informações, contatar a consultoria técnica Coats.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS DAS FIBRAS

Coats Sylko metallic⁷ é produzida por uma combinação de poliamida (nylon), poliéster e pigmentos metálicos. A resistência à produtos químicos dependerá das circunstâncias envolvidas na fabricação e utilização das peças bordadas. **Recomendamos fortemente a realização de testes preliminares.**

* Exceto as cores 9686 - 9615 - 9639 - 9665 - 9660 – 9685

COMPOSIÇÃO

60% Nylon 40 % Poliéster

* Exceto as cores 9686 - 9615 - 9639 - 9665 - 9660 – 9685

SOLIDEZ

Ensaio	Tolerância (min)	Método utilizado
Solidez à lavagem 60° C	Grau 4	NBR 13062
Solidez de cor à fricção a seco	Grau 4	NBR 8432

* Exceto as cores 9686 - 9615 - 9639 - 9665 - 9660 – 9685



- Os valores expressos nesta especificação estão baseados nos resultados médios, obtidos conforme as condições descritas na folha de condições de testes.
- Antes de utilizar-se de aplicações contrastantes, solicitamos consultar nossos escritórios de vendas.
- Recomendamos sempre a utilização de cones de um mesmo lote de produção.
- Não podemos nos responsabilizar por danos causados devido a lavagens inadequadas, utilização de produtos químicos não recomendados e outros aspectos que estejam fora de nosso controle.
- Armazenar em ambiente adequado, limpo e isento de umidade e sem contato direto com luz solar.
- Coats Corrente, em constante aperfeiçoamento de seus produtos, reserva-se o direito de alterar suas características, visando atender às necessidades do mercado.
- Coats Corrente é certificada ISO 9001 versão 2000 e OEKO TEX padrão 100.