



COATS SYLKO PT (Match)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Etiqueta	Nº de cabos	Título médio [dtex]	Resistência média [gf]	Alongamento médio [%]	Agulhas recomendadas
120	2	230	545	5,5	70 a 80

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS DAS FIBRAS

Comportamento térmico	Desbota após prolongada exposição a 120°C. Decompõe-se a 160°C.
Ácidos	Sensível aos ácidos em geral
Álcalis	Boa resistência à maioria dos álcalis
Solventes orgânicos	Excelente resistência
Alvejantes	Boa resistência ao cloro
Resistência a abrasão	Baixa

COMPOSIÇÃO

Algodão	100%
---------	------



- 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 e tingimentos inadequadas, utilização de produtos químicos não recomendados e outros aspectos que estejam fora de nosso controle.
- Armazenar em ambiente adequado, limpo, 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.