



GRUPPO MOSSI & GHISOLFI

ESPECIFICAÇÃO COMERCIAL DE PRODUTO USINA CABO - PE

ALYA COTTON – SO ou OB

TÍTULO: 1,4 dtex

COMPRIMENTOS: 32, 38 e VCL mm

DESCRIÇÃO

Fibra de poliéster de alta tenacidade, semiopaca, com ou sem branco ótico, para tingimento com corantes dispersos, seção redonda.

APLICAÇÃO

A fibra de poliéster Alya Cotton é recomendada para aplicação em fios de tecelagem e malharia, geralmente em misturas com algodão e/ou fibra de viscose, tendo normalmente como uso final, camisaria, lençóis, popelines, tecidos para calças, revestimentos e tecidos industriais.

A fibra Alya Cotton foi especialmente desenvolvida para processamento em fiação convencional de anéis, processamento em fiação *open-end* de alta velocidade e *air-jet spinning*, geralmente em mistura com fibras celulósicas.

PROPRIEDADES FÍSICAS - (*) valor genérico (**) valor indicativo	UNIDADE	VALOR
Título	dtex (den)	1,44 (1,30)
Tenacidade	g/dtex (g/den)	5,90 (6,55)
Alongamento à ruptura	%	23,0
Frisagem	ondas/3 cm	10,5
Taxa de frisagem	%	26,0
Ensimagem	%	0,13
(**) Umidade	%	< 1,00
(**) Encolhimento – ar quente a 204°C vapor saturado a 130°C	%	4,1
(*) Ponto de fusão	°C	250

EMBALAGEM AMARRAÇÃO IDENTIFICAÇÃO	Fardos recobertos com tecido de polipropileno, revestidos com um filme de polietileno. Seis fitas de poliéster no sentido transversal e uma no sentido do comprimento. Através de duas etiquetas, uma de cada lado, além de um carimbo com o número do fardo, lote e operador, na parte externa da capa.
PESO BRUTO DIMENSÕES PESO NORMATIVO	340 +/- 25 kg. 137 x 094 x 069 cm. Calculado sobre o peso seco da fibra, sem ensimagem, acrescido da taxa convencional de umidade de 1,5%, conforme norma ABNT PB 328.
ASSISTÊNCIA TÉCNICA	Para obter mais informações sobre o produto, favor nos contatar: Tel.: (55-11) 2111.1526/12509 FAX: (55-11) 2111.1334

DATA	JAN./10
VERSÃO	01