



GRUPPO MOSSI & GHISOLFI

ESPECIFICAÇÃO COMERCIAL DE PRODUTO USINA POÇOS DE CALDAS - MG

ALYA COTTON – BR, PRETA

TÍTULO: 1,7 dtex COMPRIMENTOS: 32, 38 e VCL mm

DESCRIÇÃO

Fibra de poliéster de média tenacidade, brilhante, tinta em massa – cor preta, seção redonda.

APLICAÇÃO

A fibra de poliéster Alya Cotton foi especialmente desenvolvida para processamento em fiação, na produção de fios mesclas, geralmente em mistura com poliéster cru, mais fibras celulósicas.

A fibra Alya Cotton Preta pode ser sobretingida e tem solidez total.

PROPRIEDADES FÍSICAS - (*) valor genérico (**) valor indicativo	UNIDADE	VALOR
Título	dtex (den)	1,70 (1,53)
Tenacidade	g/dtex (g/den)	4,50 (5,00)
Alongamento à ruptura	%	40,0
Frisagem	ondas/3 cm	17,0
Taxa de frisagem	%	32,0
Ensimagem	%	0,15
(**) Umidade	%	< 1,00
(**) Encolhimento – ar quente a 204°C vapor saturado a 130°C	%	10,0
(*) Ponto de fusão	°C	250

EMBALAGEM	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. 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. Para obter mais informações sobre o produto, favor nos contatar: Tel.: (55-11) 2111.1526/12509 FAX: (55-11) 2111.1334
AMARRAÇÃO	
IDENTIFICAÇÃO	
PESO BRUTO	
DIMENSÕES	
PESO NORMATIVO	
ASSISTÊNCIA	
TÉCNICA	

DATA	JAN./10
VERSÃO	01