



GRUPPO MOSSI & GHISOLFI

## ESPECIFICAÇÃO COMERCIAL DE PRODUTO USINA POÇOS DE CALDAS - MG

**TÍTULO:** 2,5 dtex      **ALYA TECH – BR, PRETA**  
**COMPRIMENTOS:** 28, 32, 38, VCL, 51, 56, 64, 80, 100, 120 mm  
**— SOB CONSULTA**

### DESCRIÇÃO

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

### APLICAÇÃO

Nãotecidos em 100% poliéster Alya Tech ou em mistura com viscose podem ser produzidos em linhas de sistema úmido com utilização de resinas, agulhados ou sistema de hidroentrelaçamento (*spunlace*).

PROPRIEDADES FÍSICAS - (*) valor genérico (**) valor indicativo	UNIDADE	VALOR
Título	dtex (den)	2,50 (2,25)
Tenacidade	g/dtex (g/den)	4,20 (4,66)
Alongamento à ruptura	%	37,0
Frisagem	ondas/3 cm	16,0
Taxa de frisagem	%	33,0
Ensimagem	%	0,15
(**) Umidade	%	< 1,00
(**) Encolhimento – ar quente a 204°C vapor saturado a 130°C	%	5,0
(*) Ponto de fusão	°C	250

<b>EMBALAGEM</b>	Fardos recobertos com tecido de polipropileno, revestidos com um filme de polietileno.
<b>AMARRAÇÃO</b>	Seis fitas de poliéster no sentido transversal.
<b>IDENTIFICAÇÃO</b>	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.
<b>PESO BRUTO</b>	340 +/- 25 kg.
<b>DIMENSÕES</b>	137 x 094 x 069 cm.
<b>PESO NORMATIVO</b>	Calculado sobre o peso seco da fibra, sem ensimagem, acrescido da taxa convencional de umidade de 1,5%, conforme norma ABNT PB 328.
<b>ASSISTÊNCIA</b>	Para obter mais informações sobre o produto, favor nos contatar:
<b>TÉCNICA</b>	Tel.: (55-11) 2111.1526/12509      FAX: (55-11) 2111.1334

<b>DATA</b>	JAN./10
<b>VERSÃO</b>	01