



GRUPPO MOSSI & GHISOLFI

ESPECIFICAÇÃO COMERCIAL DE PRODUTO USINA POÇOS DE CALDAS - MG

TÍTULO: 3,3 dtex **ALYA ECO – BR**
COMPRIMENTOS: 28, 32, 38, 51, 56, 64, 80, 100, 120 mm
— SOB CONSULTA

DESCRIÇÃO

Fibra de poliéster reciclada de garrafas PET, de média tenacidade, brilhante, para tingimento com corantes dispersos, seção redonda.

APLICAÇÃO

Fibra sem garantia de tingimento.

Nãotecidos em 100% poliéster Alya Eco ou em mistura com viscose podem ser produzidos em linhas de sistema úmido com utilização de resinas, sem altas temperaturas. A fibra Alya Eco é coberta com uma ensimagem especial aprovada pelo FDA (EUA), com excelente dispersão de água (*Wet Finish*).

PROPRIEDADES FÍSICAS – (*) valor genérico (**) valor indicativo	UNIDADE	VALOR
Título	Dtex (den)	3,30 (3,00)
Tenacidade	g/dtex (g/den)	3,95 (4,39)
Alongamento à ruptura	%	61,0
Frisagem	ondas/3cm	14,0
Taxa de frisagem	%	29,0
Ensimagem	%	0,13
(**) Umidade	%	< 1,00
(**) Encolhimento – ar quente a 204°C vapor saturado a 130°C	%	4,0
(*) 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. 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.
AMARRAÇÃO	
IDENTIFICAÇÃO	
PESO BRUTO	
DIMENSÕES	340 +/- 25 kg.
PESO NORMATIVO	137 x 094 x 069 cm.
ASSISTÊNCIA	Calculado sobre o peso seco da fibra, sem ensimagem, acrescido da taxa convencional de umidade de 1,5%, conforme norma ABNT PB 328.
TÉCNICA	Para obter mais informações sobre o produto, favor nos contatar: Tel.: (55-11) 2111.1526/12509 FAX: (55-11) 2111.1334

VCL = Corte Variável (*Variable Cut Length*) – comprimento médio = 29,5 mm.

DATA	JAN./10
VERSÃO	01