

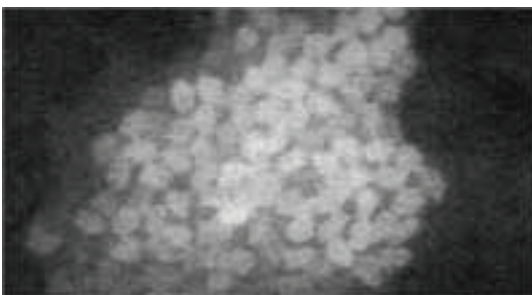
Tecidos Microfibras

O grande crescimento do segmento de uniformes têm sugerido a constante inovação de produtos e a reavaliação do seu conceito. Seguindo esta tendência, a Tecelagem Panamericana oferece o tecido Microfibras, produzido com poliéster microfilarmento, destinado à confecção de calças, saias e blazers masculinos e femininos, oferecendo melhor aspecto, toque sedoso e volumoso, caimento, ótima respiração, durabilidade, solidez das cores, aparência impecável e conforto.

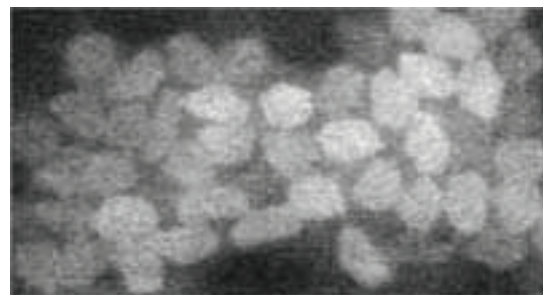
Os tecidos produzidos com fios de poliéster com multifilarmento, quando comparados aos tecidos produzidos com poliéster de baixa filamentagem, possuem um toque mais suave e macio. Outras características deste tipo de tecido são: maior fluidez, maior poder de transporte de umidade, maior resistência à lavagem, maior poder de secagem, proporcionado pela grande área exposta, aspectos visuais diferenciados, cores mais vivas, maior estabilidade dimensional.

Tais características proporcionam aos tecidos produzidos com multifilamentos melhor caimento, maior conforto e também praticidade pela rápida secagem. Num comparativo entre o poliéster com multifilarmento e o poliéster de baixa filamentagem podemos perceber nitidamente a real diferença entre esses tecidos:

Poliéster 167/144 DTEX (multifilarmento)



Poliéster 167/48 DTEX





Tecidos Microfibras

Ordem: 1.112
Artigo: Microfibra
Composição: 100% Poliéster
Largura: 1,50m Peso: 273 g/mLinear

Descrição	Notas	Normas
Ligamento:	Sarja Batávia Z 2X1	
Composição:	100% Poliéster Texturizado Semi-Opaco Microfilamentado (0,69 Decitex/filamento) Trama e Urdume Tag Microfibra	
Largura (m):	1,50	
Peso (g/m2):	182,00 gr/m2 (equivalente 273 gr/m linear)	
Fios/cm urdume:	66,0	
Fios/cm trama:	30,0	
Solidez ao Cloro:	5	NBR 10186
Solidez à Luz:	8	NBR 12997