



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Artigo: <b>NEW CONFORT EST. ÁCIDO</b>		Código: <b>12.54</b>			
<b>Largura (m)</b> Ramado: +/- 4cm	<b>Gramatura (g/m²)</b> ± 5%:		<b>Rendimento (m/kg):</b>	<b>Nota Pilling:</b>	
<b>1,56</b>	<b>220,00</b>		<b>2,91</b>	<b>5,00</b>	
Norma NBR 10.589	NBR 10.591			Norma	ASTMD3512/10
Encolhimento (%) +3	Vertical	<b>-5</b>	Alongamento (%) +5	Vertical	<b>49</b>
	Horizontal	<b>-5</b>		Horizontal	<b>46</b>
Norma NBR 10.320			Norma NBR 12.360		
Composição (%):	<b>PA</b>	<b>EL</b>			
Norma 20A/05 AATCC	<b>95,00</b>	<b>5,00</b>			

### INFORMAÇÕES GERAIS

#### Armazenagem / Enfesto:

Armazenar os rolos sempre no sentido horizontal, em seguida confira na etiqueta de código de barras se os rolos fazem parte do mesmo lote. Antes de enfestar o tecido desenrole o rolo de maneira branda, evitando tensão excessiva, em seguida deixe-o descansar enfraldado por 24 h.

Enfestar, sem esticar ou tensionar o tecido, de até 12 cm de altura.

Observar o sentido da malha, seguindo sempre o sentido das colunas, para garantir o encaixe das peças.

#### Corte:

Certifique-se que os equipamentos de corte não possuam superfícies abrasivas.

Utilize faca vertical e bem afiada para um corte preciso. Recomendamos a faca circular somente para enfesto de 2 cm.

#### Costura:

Cada tecido tem suas próprias características, portanto antes de iniciar as operações de confecção das peças, deve-se testar e ajustar as máquinas com um retalho do artigo e em seguida confeccionar uma peça piloto para análise. Por isso, alguns itens importantes devem ser observados na confecção da peça como: Pressão do calcador, tipo de agulha, fio e linhas ideais, regulagem do ponto que deve acompanhar a elasticidade do tecido e velocidade da máquina.

#### Características:

A combinação de Finas Fibras de Poliamida com Elastano, mas com estrutura leve, permite ao tecido as características de resistência e durabilidade sem perder o conforto. A elasticidade e respirabilidade permitem uma ampla gama de possibilidades e aplicação além da prática de esportes leves como para a moda casual e casual esportiva. Máxima adaptabilidade aos esporte aeróbicos e ao desenho corporal e a diversidade ilimitada da estampa ácida, permitem desenhos e cores sempre de acordo com a moda ou a necessidade do cliente.

#### Indicações e Cuidados

Indicado ao uso esportivo casual em que se requer elasticidade e movimento com um tecido leve;

Não usar para aplicações em que haja constante contato com cloro e/ou produtos químicos;

Recomendação de utilização de agulhas e fios.					OBSERVAÇÃO:
Máquina	Interloque	Reta	Galoneira	Overloque	
Linha No.	120 Tex	120 Tex	120 Tex	120 Tex	
Pontos/cm	4	4	4	5	
Agulha	65-70	65-70	65-70	65-70	
Tipo de Ponta	Bola	Bola	Bola	Bola	
Ponto	504-514	504-514	406	504	

Para manter a qualidade dos produtos por mais tempo, é necessário tomar alguns cuidados:

Temperatura máxima de lavagem 40°C	Não alvejar/ Não branquear	Não secar em tambor	Não passar	Não limpar a seco

Observação: O encolhimento informado é obtido através de lavagem em máquina caseira e secagem em secadora "tumbler".