

# SHAPE

REF. 0204

Tecido de construção aerada, que oferece troca térmica, alta capacidade de respiração à pele e secagem rápida.

## VANTAGENS



EASY CARE



RESPIRABILIDADE



SECAGEM RÁPIDA



CORTE A FIO



CONFORTO TÉRMICO

## CORES



BIC 227 BRANCO 003 CAFÉ 138 GRANADA 797 HONOLULU 182



JEANS DELAVE 762 MAMBO 430 MARINHO 201 MILITAR 330 PACIFICO 622



PRETO 002 RED 107

## SUGESTÕES



FITNESS



PRAIA

Sungas, detalhes em leggings e shorts.

Artigo 0204

Nome

SHAPE

|              |                      | Variação (%)<br>(+ -) | Composição                    |
|--------------|----------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Largura      | 1,40 m               | 0                     | 83% POLIAMIDA<br>17% ELASTANO |
| Gramatura    | 200 g/m <sup>2</sup> | 0                     |                               |
| Rendimento   | 3,57 m/kg            | 0                     |                               |
|              |                      | Comprimento(%)        | Largura(%)                    |
| Alongamento  |                      | 200                   | 170                           |
| Encolhimento |                      | 4,5                   | 1                             |

### Manuseio, Armazenagem e Costura

- Armazenagem:** Os rolos devem ser armazenados horizontalmente e protegidos em sacos plásticos de polietileno. Evite colocar peso sobre a malha que é muito sensível, armazenagem tipo fogueira, isto pode deformar o tecido.
- Modelagem** Verificar sempre o alongamento e características técnicas do produto. Produtos similares podem variar de fornecedor para fornecedor e isto pode afetar a modelagem e o ajuste e tamanho das peças.
- Enfesto:** Recomendável deixar o tecido descansar enfaldado por 24 horas. Evitar estiramentos, pois podem provocar distorções no tecido e consequentemente na peça final. Nesta etapa o tecido está automaticamente sendo revisado. Em caso de dúvidas ou tecido defeituoso **não cortar**. Observe o sentido correto do enfesto, muitas malhas podem correr fio durante a costura se forem cortadas no sentido contrário, ou podem provocar diferença de tonalidade na peça confeccionada.
- Costura** Para uma perfeita qualidade aconselhamos sempre que possível pedir orientações ao seu fornecedor de fios e de sua máquina de costura, as melhores indicações sobre a correta regulagem e linhas a utilizar. Seguem algumas sugestões: Utilizar agulhas ponta bola. A regulagem do ponto deve acompanhar a elasticidade do tecido. Teste sempre se a costura não irá romper, pois tecidos elásticos exigem costuras adequadas. Nosso produto submetido a testes de costurabilidade em laboratório credenciado pelo INMETRO, de acordo com ABNT ISO/IEC 17025 no. 131, recebeu as orientações iniciais básicas de processamento como segue:

| Máquina                  | Tipo de ponto | Densidade do ponto | Tipo e no. de agulha | Linha no. e Composição | Fio Composição |
|--------------------------|---------------|--------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| Reta - ponto fixo        |               |                    |                      |                        |                |
| Overloque                |               |                    |                      |                        |                |
| Interloque               |               |                    |                      |                        |                |
| Overloque - ponto cadeia |               |                    |                      |                        |                |
| Galoneira                |               |                    |                      |                        |                |
| Observações              |               |                    |                      |                        |                |

- Outros** Processos adicionais como estampas, bordados e outras aplicações, principalmente aquelas que submetam o artigo a calor ou produtos químicos, aconselhamos testes prévios e de uso para assegurar a qualidade ao consumidor final. Atenção especial para etiquetas e embalagens. Informações exigidas pelo INMETRO devem ser rigorosamente seguidas pois tem legislação própria e obrigatória.

### Orientações de Conservação e Lavagem

Símbolos conforme Norma ABNT NBR ISO 3758/2006

Dicas úteis para Confeccionistas e Usuários



Usar água fria ou na temperatura máxima de 40° C  
Ação mecânica reduzida  
Enxague com resfriamento gradual de temperatura  
Centrifugação reduzida  
Não torcer



Não usar alvejamento a base de cloro.



Não é permitida a secagem em tambor rotativo



Secar a sombra e na vertical  
Evitar secagem direta no sol.



Não passar a ferro  
Vaporização / tratamentos a vapor não permitidos



Não limpar a seco  
Não remover manchas com solventes

- 1- Lavar imediatamente após o uso
- 2- Usar água fria e sabão neutro durante a lavagem
- 3- Enxaguar bem após lavagem
- 4- Antes de secar, remover o excesso de água
- 5- Evitar secagem direta ao sol
- 6- Não deixar peças em sacos plásticos após uso/lavagem
- 7- Não alvejar com cloro que degradam o fio elastano

A solidez dos tecidos/peças confeccionadas com POLIAMIDAS, principalmente OPACAS e/ou MICROFIBRAS podem ser mais baixas devido as características do polímero. Assim, é recomendável que misturas de cores sejam previamente testadas.

Para prolongar a vida útil das peças é recomendável que os produtos como óleos, bronzadores, protetores solares, etc., não sejam aplicados diretamente sobre os tecidos. Esta recomendação é extremamente relevante nos casos de produtos para a linha praia.