



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | |
|-----------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|------------|-----------|
| Artigo: CREPE DRY | | | Código: 31.197 | | |
| Largura (m) Ramado: +- 4cm | Gramatura (g/m²) ± 5%: | Rendimento (m/kg): | Nota Pilling: | | |
| 1,67 | 90,00 | 6,65 | | | |
| Norma NBR 10.589 | NBR 10.591 | | Norma ASTM D3512/10 | | |
| Encolhimento (%) +3 | Vertical | -5 | Alongamento (%) +5 | Vertical | 25 |
| | Horizontal | -12 | | Horizontal | 46 |
| Norma NBR 10.320 | | | Norma NBR 12.360 | | |
| Composição (%): | | PA | | | |
| Norma 20A/05 AATCC | 100,00 | | | | |

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, somadas ao acabamento Dry Fast, permitem uma ampla gama de possibilidades e aplicação além da prática de esportes leves como para a moda casual e casual esportiva.

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".