INFORMAÇÕES TÉCNICAS HELANCA COLLEGE T Código: 31.031 Artigo: Gramatura Largura (m) Tubular: +- 2cm <u>+</u> 5%: Rendimento (m/kg): **Nota Pilling:** (g/m²)260,00 0,85 2,26 ASTMD3512/10 Norma NBR 10.589 NBR 10.591 Norma Vertical Vertical -5 12 Encolhimento (%) +-3 Alongamento (%) +-5 Horizontal 26 Horizontal -5 NBR 10.320 Norma NBR 12.360 Norma PA Composição (%): 100.00 20A/05 AATCC Norma **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 descançar 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:

Uma Helanca de Fibra de Poliamida, usada de forma ampla e reconhecida nacionalmente como tecido de Qualidade Superior, a College oferece características de alta resistência e durabilidade com conforto e economia para o uso intenso e diário as aplicações escolares e casual. Também pode ser aplicada a peças esportivas e casual esportivo de leve elasticidade.

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;

Rec	comendação (de utilização c	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:

