

11378



Têxtil

# Ref. 81- Microfibras Tactel®

1

Atualizado: 19/05/06

<b>CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO</b>		
COMPOSIÇÃO:	84% Poliamida 16% Elastano	
LARGURA:	1,53 m ± 2%	
GRAMATURA:	210g/m² ± 5%	
ELASTICIDADE:	comprimento: 90% ± 10pp largura: 85% ± 10pp	
RENDIMENTO:	3,11 m/kg	

### CONCEITO

Com o intuito de continuar liderando o ranking, estudamos melhorar ainda mais o produto. Conseguimos aumentar a sua largura, passando de uma média de 1,33m de largura para 1,53m; proporcionando desta forma um aproveitamento substancial no momento do corte e conseqüentemente uma melhoria de custo no produto final, levando em conta que o preço por quilo não sofrerá alteração. Conseguimos também equilibrar a elasticidade nos dois sentidos, chegando a 90% tanto na largura quanto no comprimento.

### DADOS COMERCIAIS:

A Ref 81 é um tecido elástico de microfilamentado da família *TACTEL*®, ou seja, cada fio contém vários filamentos extremamente finos, que conferem conforto, são nobres e requerem cuidados durante o uso e a lavagem; portanto, é essencial evitar qualquer ação abrasiva sobre o material.

- A Ref 81 é um produto inovador e tecnológico, pois seu toque macio é superior, se comparado aos artigos sintéticos existentes.
- Recomendamos este artigo especialmente para o segmento de lingerie, pois a combinação de compressão suave com o toque macio da microfibras é um benefício sempre procurado em produtos que tenham contato tão próximo com a pele.
- Para moda, a ref 81 pode ser usada na confecção de roupas justas ao corpo, pois a aderência do tecido é suave e a microfibras maleável, dando um caimento muito especial.
- Não é recomendado para o segmento de praia, pois a alta filamentação propicia maior formação de "peeling" e acúmulo de areia entre os filamentos.
- Não amarrar os lotes de produção, especialmente nas peças que passarem pelo processo de pré-moldagem, pois a temperatura fixa a marca da amarração, deformando a peça.
- Pode ser estampado para lingerie. (testar bandeira)

Trata-se de um produto microfilamentado semi-opaco, portanto apresenta uma afinidade tintorial distinta dos produtos convencionais, as cores podem apresentar diferenças de intensidade e de tonalidade, recomendamos que os aviamentos utilizados sejam tintos, na cor da amostra do produto recebido, especialmente em cores que são sujeitas à metameria, exemplo: a cor chocolate.

- O corante turquesa e tons derivados são mais susceptíveis a barramento devido as diferenças de tempo de montagem do mesmo.

É indicado para os seguintes segmentos:

- Lingerie
- Moda

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar nosso serviço técnico.



## Ref. 81- Microfibra Tactel®

2

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### **ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça e sem empilhar,

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso desta ref é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

### **ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### **ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve exceder a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### **CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de cortar.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Não amarrar os lotes de produção, especialmente nas peças que passarem pelo processo de pré-moldagem, pois a temperatura fixa a marca da amarração, deformando a peça.

### **COSTURA**

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

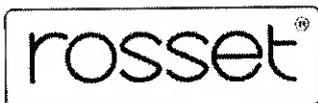
Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65 / S.09 e Nm70 / S.10

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.



Têxtil

## Ref. 81- Microfibra Tactel®

3

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.  
USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-os sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO, perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

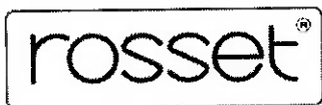
### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.



Têxtil

Não torça e não guarde molhado.

Ref. 81- Microfibra Tactel®

M379



Têxtil

## Ref: 4899 – TULE VENEZA

Atualizado: 11/07/06

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- COMPOSIÇÃO: 89,33% Poliamida – 10,67% Poliéster
- LARGURA: 1,68 m ± 2 %
- GRAMATURA: 30 g/m<sup>2</sup> ± 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 10% ± 5 pp  
largura: 65% ± 10 pp
- RENDIMENTO: 19,84 m/Kg

### DADOS COMERCIAIS

Sinalizando o desejo pelo luxo e pela sofisticação desenvolvemos o tule Venezia todo trabalhado com fio metalizado dourado. Com um toque super agradável, não é áspero. Ideal para o segmento de lingerie noite, apropriado também para o segmento de moda em geral.

Características:

- Ótimo rendimento devido à baixa gramatura 30 g/m<sup>2</sup>, rend.: 19,84 m/Kg

É indicado para os seguintes segmentos:

- Lingerie /Moda

#### Laise Clipado :

O Clipping é uma técnica que consiste em deixar os fios do desenho de uma laise que flutuam de um motivo para o outro.

O fio flutuante é cortado no acabamento por meio de uma navalhadeira. A técnica da clippagem proporciona um resultado sofisticado e único.

A operação do corte do fio flutuante deixará um **arremate no lado avesso** que faz parte do resultado da técnica de clippagem. Acompanhando a técnica internacional, nunca é feito o corte muito próximo da laise para não prejudicar o relevo do bordado e não ser considerado como defeito.

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:.

**Largura 5%± 1pt%**      **Comprimento 3%± 1pt%**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**OBS.:** Faça testes de encolhimento e modelagem antes de efetuar o risco e o corte.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças.

#### ENCAIXE E RISCO

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade) .



## Ref: 4899 – TULE VENEZA

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfeito. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfeito.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfeito não deve ser superior a 3 cm.

Prenda o risco no enfeito, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfeito em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overlock (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Recomendamos o uso de pontos mais largos na máquina overlock.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 6,0.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65/ S.10 e Nm75 / S.12.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> .... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul> <p><b>OBSERVAÇÕES GERAIS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Em caso da utilização de máquina de lavar, utilizar ciclo suave e ocupar a metade do tambor – separar as cores claras e escuras.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>



Ref: 4899 – TULE VENEZA

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não lavar a seco.</li></ul>
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</li><li>↳ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico (atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li></ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M380



# Ref: 5914 – TELA SOFT POIS

Atualizado: 27/09/06 Têxtil

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	
• COMPOSIÇÃO:	89,6% Poliamida / 9,2% Elastano / 1,2% Poliéster
• LARGURA:	1,48m ±2%
• GRAMATURA:	75g/m <sup>2</sup> ±5%
• ELASTICIDADE:	comprimento: 200 % ±10 pp largura: 45 % ± 5 pp
• RENDIMENTO:	9,01 m/Kg



## DADOS COMERCIAIS

**Toda a leveza e suavidade da Tela Soft agregada ao clássico "pois", com 75 g/m<sup>2</sup> super leve ele é um diferencial para lingerie pelo seu caimento e toque invejável.**

### Laise Clipado :

O Clipping é uma técnica que consiste em deixar os fios do desenho de uma laise que flutuam de um motivo para o outro.

O fio flutuante é cortado no acabamento por meio de uma navalhadeira. A técnica da clippagem proporciona um resultado sofisticado e único.

A operação do corte do fio flutuante deixará um **arremate no lado avesso** que faz parte do resultado da técnica de clippagem. Acompanhando a técnica internacional, nunca é feito o corte muito próximo da laise para não prejudicar o relevo do bordado e não ser considerado como defeito.

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135 (AATCC - American Association of Textile Chemists and Colorists), foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 3%± 1pt%**

**Comprimento 3%± 1pt%**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

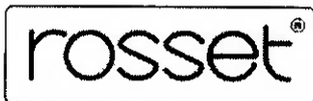
Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças.

### ENCAIXE E RISCO

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.



Têxtil

## Ref: 5914 – TELA SOFT POIS

2

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade).

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 3cm.

Prenda o risco no enfesto, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de cortar.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Recomendamos o uso de pontos mais largos na máquina overloque.

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 6,0.**

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65/ S.10 e Nm75 / S.12.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

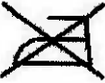
Detalhes de viés e galões, costurar sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <b>Somente LAVAGEM MANUAL;</b></li><li>❖ Não lavar a máquina;</li><li>❖ Temperatura máxima de 40°C</li><li>❖ <u>Manusear com cuidado.</u></li></ul> <p><i>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.</i></p> <p><b>** Por tratar-se de microfios é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (fios estourados).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: CLORO, perboratos, etc.</u></li></ul>
	<p style="text-align: center;"><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas (<b>sem misturar com tecidos que soltem fibras</b>).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>Não</b> passar a ferro.</li> <li>❖ <i>Tratamentos a vapor não são permitidos.</i></li> <li><b>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</b></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não lavar a seco.</i></li> </ul>
<p><b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais " ISO " e "AATCC".</li> <li>❖ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li> </ul>
<p><b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b></p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

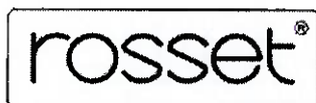
A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante(o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.



Atualizado: 04/08/06

Textil

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>COMPOSIÇÃO:</b> 79,6% poliamida 20,4% elastano</li> <li>• <b>LARGURA:</b> 1,43 m <math>\pm</math>2%</li> <li>• <b>GRAMATURA:</b> 170g/m<sup>2</sup> <math>\pm</math>5%</li> <li>• <b>ELASTICIDADE:</b> comprimento: 105% <math>\pm</math> 10pp largura: 100% <math>\pm</math> 10pp</li> <li>• <b>RENDIMENTO:</b> 4,11 m/Kg</li> </ul>	
---	--

### DADOS COMERCIAIS

De aspecto opaco, com detalhes de forma brilhante em relevo. Uma combinação de requinte com descontração.

Texturas delicadas, em base extremamente macia apontam personalidade.

Leve e compacta dão originalidade ao lingerie.

O diferencial que tem a identidade de uma sutil assinatura.

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 1%  $\pm$  1pp%**

**Comprimento 4%  $\pm$  1pp%**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

### ENCAIXE E RISCO

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade).

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.



Têxtil

**CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Deixe o enfiesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
Evite amarrar os lotes para costura.

**COSTURA**

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.  
Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).  
Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.  
Diminua a tensão das linhas superior e inferior.  
Use agulhas ponta bola fina Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11  
Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.  
Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.  
Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.  
A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.  
USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.  
Não estique a peça na costura para evitar deformação.  
Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.  
Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO**

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li> </ul> <p>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>



Textil

**OBSERVAÇÕES:**

- ↳ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".
- ↳ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).

NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES**

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

Evite o contato da peça com cremes.

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.


**Ref: 5373 – Jersey com Elastano Trilobal**

Têxtil

Atualizado: 15/02/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

COMPOSIÇÃO:	85 % Poliamida 15 % Elastano
LARGURA:	1,63m ± 2%
GRAMATURA:	195g/m <sup>2</sup> ± 5%
ELASTICIDADE:	comprimento: 70% ±10pp largura: 100% ±10pp
RENDIMENTO:	3,15 m/Kg


**DADOS COMERCIAIS**

A Ref 5373 é um produto básico para a linha lingerie desenvolvido com a qualidade Rosset, aliada ao conforto do elastano da Invista Lycra®.

Ampla opção de cores disponíveis no artigo, que podem ser coordenadas com nossas rendas.

**CARACTERÍSTICAS**

- Aspecto brilhante.
- Melhor alongamento na largura e no comprimento, fato que garante maior número de peças cortadas por metro, portanto maior rendimento.
- Estabilidade, proporcionando um ciclo de produção da peça confeccionada, mais rápido e econômico.
- Parcerias com as empresas de aviamentos que oferecem as cores novas de cada estação paralelamente aos lançamentos da Rosset.
- Produto é homologado pela Invista Lycra®

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar nosso serviço técnico.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.



## Ref: 5373 – Jersey com Elastano Trilobal

### ENFESTO

- Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).
- Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.
- Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.
- Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.
- Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.
- A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.
- Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

- Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.
- Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.
- Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.
- Evite amarrar os lotes para costura.
- Não amarrar os lotes de produção, especialmente nas peças que passarem pelo processo de pré-moldagem, pois a temperatura fixa a marca da amarração, deformando a peça.**

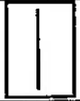
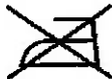
### COSTURA

- Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.
- Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).
- Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto
- Diminua a tensão das linhas superior e inferior.
- Use agulhas ponta bola fina
- Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11
- Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.
- Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.
- Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.
- A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**
- USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.**
- Não estique a peça na costura para evitar deformação.
- Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.
- Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>

Têxtil

	<p><u>SECAGEM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C. tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não lavar a seco.</li> </ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

**rosset**<sup>®</sup>

Têxtil

Ref: 2505 – Renda Buquê

Atualizado:23/05/06

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	
• COMPOSIÇÃO:	88,2% Poliamida – 11,8% Elastano
• RAPORT:	
• LARGURA:	0,15cm
• COMPRIMENTO:	0,13 cm
• RENDIMENTO:	± 56,00 m/kg



### DADOS COMERCIAIS

Desenvolvida num tear que assemelha as máquinas de bordar, a renda Buquê oferece toda a delicadeza dos bordados franceses.

#### Renda Clipada :

O Clipping é uma técnica que consiste em deixar os fios do desenho de uma renda que flutuam de um motivo para o outro.

O fio flutuante é cortado no acabamento por meio de uma navalhadeira. A técnica da clippagem proporciona um resultado sofisticado e único.

A operação do corte do fio flutuante deixará um **arremate no lado direito** que faz parte do resultado da técnica de clippagem. Acompanhando a técnica internacional, nunca é feito o corte muito próximo da renda / laise para não prejudicar o relevo do bordado e não ser considerado como defeito.

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento, mínimo 24 horas.

#### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as ourelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.(problemas de tonalidade).

#### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

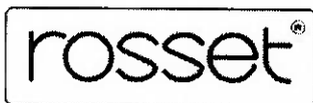
Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

#### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

#### Informações de costura

Máquina	Tipo de ponto	Densidade do ponto – pto/cm	Tipo e nº de agulha	Linha nº e composição	Fio Composição
Overloque Ponto cadeia	514	5,0 a 6,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Galoneira	406	4,0 a 5,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Zigue Zague	304	6,0 a 7,0	Ponta bola fina nº 80	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida



Têxtil

## Ref: 2505 – Renda Buquê

2

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas ou sobre reforço não elásticos aviamentos.

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Overloque o ponto 504, sugerimos overloque com largura de bitola acima de 5mm.(é necessário fazer testes antes de sua utilização. Se não aprovada utilizar overloque ponto cadeia(514).

Na máquina galoneira e zigue zague, utilizar a agulha nº 80 somente sobre o elástico.

Caso a costura seja rebatida na galoneira fazer a costura de fechamento, na overloque ponto cadeia.

Use uma densidade de pontos por cm entre 5,0 A 6,0.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70/ S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

A costura deve acompanhar toda a elasticidade do tecido.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

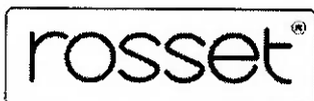
Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>Somente LAVAGEM MANUAL;</b></li> <li>❖ <i>Não lavar a máquina;</i></li> <li>❖ <i>Temperatura máxima de 40°C</i></li> <li>❖ <i>Manusear com cuidado.</i></li> </ul> <p><i>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.</i>  <b>** Por tratar-se de microfibras é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (fibras estouradas).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</i></li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</i></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</i></li> <li>❖ <i>Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</i></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não passar a ferro.</i></li> <li>❖ <i>Tratamentos a vapor não são permitidos.</i></li> </ul> <p><b>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não lavar a seco.</i></li> </ul>
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ <i>Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</i></li> <li>☞ <i>Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</i></li> </ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.



Têxtil

Ref: 2505 – Renda Buquê

3

### **INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizar sempre a quantidade indicada pelo fabricante (sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M384

1



Têxtil

## Ref: 7470 – Renda com Elastano

Atualizado: 10/07/06

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO		
• COMPOSIÇÃO:	91,5% Poliamida 8,5% Elastano	
• RAPPORT:	Largura: 0,15 cm Comprimento: 0,4 cm	
• ELASTICIDADE:	comprimento: 65 % ± 10 pp	
• RENDIMENTO:	± 49,00 m/kg	

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento, mínimo 24 horas.

### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.(problemas de tonalidade).

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

### Informações de costura

Máquina	Tipo de ponto	Densidade do ponto – pto/cm	Tipo e nº de agulha	Linha nº e composição	Fio Composição
Overloque Ponto cadeia	514	7,0 a 8,0	Ponta bola fina nº 80	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Galoneira	406	7,0 a 8,0	Ponta bola fina nº 80	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Zigue Zague	304	7,0 a 8,0	Ponta bola fina nº 80	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas.

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Não utilizar o ponto 504, não segura o esgarçamento da costura no sentido da carreira.

Na máquina galoneira e zigue zague, utilizar a agulha nº 80 somente sobre o elástico.

O ponto do overloque deve ser largo ou utilizar máquina interloque para reforço.

Em caso do ponto overloque cadeia é aconselhável rebater na galoneira.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: B27 /80.

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

A costura deve acompanhar toda a elasticidade do tecido.

rosset®

Têxtil

Ref: 7470 – Renda com Elastano

2

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

<b>LAVAGEM</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <b>Somente LAVAGEM MANUAL;</b></li><li>❖ <i>Não lavar a máquina;</i></li><li>❖ <i>Temperatura máxima de 40°C</i></li><li>❖ <i>Manusear com cuidado.</i></li></ul> <p><i>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.</i> <b>** Por tratar-se de microfibras é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (filamentos estourados).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <i>Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</i></li></ul>
	<p><b><u>SECAGEM</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <i>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</i></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <i>Secar à sombra em local ventilado (nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</i></li><li>❖ <i>Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</i></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <i>Não passar a ferro.</i></li><li>❖ <i>Tratamentos a vapor não são permitidos.</i></li></ul> <p><b><i>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</i></b></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <i>Não lavar a seco.</i></li></ul>
<b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</li><li>↳ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico (atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li></ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

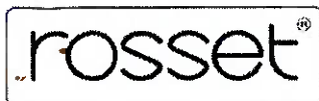
Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizar sempre a quantidade indicada pelo fabricante(o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M386



Têxtil

Ref: 3115 – PERFOMAX®

1

Atualizado: 14/02/06

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- **COMPOSIÇÃO:** 92% poliamida  
08% elastano
- **LARGURA:** 1,53m ± 2%
- **GRAMATURA:** 330g/m<sup>2</sup> ± 5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 70% ± 20pp  
largura: 100% ± 20pp
- **RENDIMENTO:** 1,98 m/Kg



#### CONCEITOS

O Performax é um produto de grande volume que atende um público exigente ciente das suas necessidades. Atentos nas solicitações do mercado, estamos alterando levemente a gramatura e o "power" para acompanhar a vontade por um tecido um pouco mais compacto.

Com o novo ajuste estamos estabelecendo o referencial tecnológico mais moderno com o acerto da exata compressão para um produto de fitness.

O novo 3115 foi desenvolvido com processo diferenciado de acabamento para chegar aos 330 gramas (dos 320 gramas anterior), e alcançar uma elasticidade equilibrada: 100% no comprimento e 70% na largura, além de garantir a melhor estabilidade dimensional.

A gramatura mais pesada é recompensada pelo aumento da largura para 1,53 mt (dos 1,40mt anterior), permitindo um ótimo aproveitamento no corte do tecido. Com isto, o produto fica compacto sem ser mais caro.

- O corante turquesa e tons derivados são mais susceptíveis a barramento devido as diferenças de tempo de montagem do mesmo.
- O desenvolvimento de cores neste artigo está sujeito à aprovação de Laboratório.
- O artigo tem como característica ser susceptível a barramento horizontal.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC, consulte nosso serviço técnico antes de misturar diferentes cores numa mesma peça.

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 2% ± 1pt%**

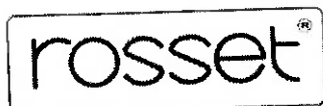
**Comprimento 6,5% ± 2pt%**

É indicado para os seguintes segmentos: Fitness / Moda

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.



Textil

Ref: 3115 – PERFOMAX®

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

**Descanso** é o método utilizado, para se determinar o percentual de retração das tensões de processo. Desenrolar o tecido em leque ou fralda para um bom descanso, não empilhe mais de duas peças.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional

**Determinação do encolhimento após descanso**, corte de peças diferentes, pedaços com 1m de comprimento e largura nominal, deixe em repouso até que o produto estabilize. Tome as medidas (largura e comprimento) após 24h, 48h e 72h, determinando o percentual de encolhimento.

### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 5,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.



Textil

Ref: 3115 – PERFOMAX®

Para não haver torção nas pernas das calças, iniciar as costuras da boca da perna para cima, tanto nas laterais quanto no entre-pernas.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>
<p><b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b></p>	<p><b>ATENÇÃO:</b></p> <p>PERFORMAX <u>NÃO é um artigo indicado para uso em piscina.</u></p> <p>Possui sensibilidade ao cloro.</p>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS**



Têxtil

Ref: 3115 – PERFOMAX®

4

CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### **INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Evite contato com superfícies ásperas ou com tecidos que soltem fibras, para minimizar a formação de “peeling”.



# Ref: 2984 – LAISE RÍGIDO PATHWORK

Atualizada: 22/09/06

Têxtil

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

COMPOSIÇÃO	100% Poliamida
LARGURA:	1,38 m $\pm$ 2%
GRAMATURA:	50 g/m <sup>2</sup> $\pm$ 5%
ELASTICIDADE:	comprimento: 25% $\pm$ 5 pp largura: 50% $\pm$ 5 pp
RENDIMENTO:	14,50 m/Kg

## DADOS COMERCIAIS

A ref 2984 é uma Laise Jacquard trabalhado com folhas estilizadas e fundo extremamente elaborado com texturas diferenciadas.

É um produto extra leve, transparente e delicado, possui alto rendimento (14,50 m/Kg) devido a baixa gramatura (50 g/m<sup>2</sup>).

É indicado para os seguintes segmentos:

- Moda
- Lingerie Noite

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

## ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento, mínimo 24 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças.

## ENCAIXE E RISCO

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.

(problemas de tonalidade).

## ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

Não exceda de 3 cm a altura do enfesto.

Prenda o risco no enfesto, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

## CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Textil

Evite amarrar os lotes para costura.

**COSTURA**

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (classe 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

O ponto do overloque deve ser largo ou utilizar máquina interloque para reforço.

Use uma densidade de pontos por cm entre 5,0 A 6,0.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65 / S.09 e Nm70 / S.10

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

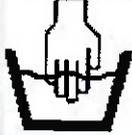
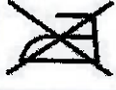
Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**OBS.:** Por se tratar de um produto trabalhado com fundo irregular e aberto recomendamos o uso de overloque com pontos largos e densidade de 5mm à 6mm ou o uso de interloque.

A utilização do elástico tipo sanduiche, não é recomendado para esta finalidade(acabamento da cintura do shorts) por ser muito estreito, o espaço interno da dobra não é suficiente para dar cobertura aos pontos mais vazados da laise e tende a escapar quando é rebatido sobre uma costura mais larga ou mais grossa.

Recomendamos o uso de elástico convencional de 1cm aplicado na peça e rebatido (zig zag , galoneira,etc) ou aplicar o elástico sanduiche em duas operações: 1- costurar o elástico aberto com a laise com ponto zig zag para fixar. 2: rebater o elástico dobrado com a laise na galoneira , zig zag ou elastiqueira, na máquina que for mais apropriada para que o acabamento final fique firme, pois trata-se de uma costura que será muito tracionada no uso da peça.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

	<p>LAVAGEM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Somente LAVAGEM MANUAL;</li> <li>❖ Não lavar a máquina;</li> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C</li> <li>❖ <u>Manusear com cuidado.</u></li> </ul> <p>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO, perboratos, etc.</u></li> </ul>
	<p>SECAGEM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas ( <u>sem misturar com tecidos que soltem fibras</u> ).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>

rosset®

Ref: 2984 – LAISE RÍGIDO PATHWORK

3

Têxtil

**OBSERVAÇÕES:**

- ↳ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais " ISO " e " AATCC".
- ↳ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).

NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES**

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M388

rosset<sup>™</sup>

Têxtil

Ref: 5432 – CRISTAL TOUCH

1

Atualizado:20/07/06

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

<b>COMPOSIÇÃO:</b>	84,7% Poliamida – 15,3% Elastano	
<b>LARGURA:</b>	1,53 m ± 2%	
<b>GRAMATURA:</b>	90 g/m <sup>2</sup> ± 5%	
<b>ELASTICIDADE:</b>	comprimento: 105% ±10pp largura: 200% ±10pp	
<b>RENDIMENTO:</b>	7,05 m/Kg	

#### DADOS COMERCIAIS

Explorando o cotidiano feminino reinventamos os tecidos básicos de lingerie partindo de microtitulagens, aliadas a diversas construções e finuras de máquinas diferenciadas.

Numa base super fina, leve e suave transparência, com 90g/m<sup>2</sup> aplicamos brilho e toque ao Cristal Touch (Ref.: 5432) com muito luxo e sofisticação

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta o nosso serviço técnico.

A ref 5432 é um tecido indicado para os segmentos de: lingerie

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

**IMPORTANTE:** Desenrola-lo somente em leque para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref. é de 48 horas.

Não empilhe, para com descanso do tecido, mais que duas peças da ref. 5432

#### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as ourelas.

Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido.

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

#### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.



Ref: 5432 – CRISTAL TOUCH

Textil

**CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Deixe o enfeito em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
Evite amarrar os lotes para costura.

**COSTURA**

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou elástico.  
Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (classe 500).  
Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.  
Diminua a tensão das linhas superior e inferior.  
Use agulhas ponta bola fina.  
Use agulhas de grossuras entre Nm 65 / S.09 e Nm70 / S.10.  
Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.  
Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.  
Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.  
**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**  
**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.**  
Não estique a peça na costura para evitar deformação.  
Detalhes de vãos e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.  
Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> .... indicada especialmente para roupas finas e delicadas;</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou substâncias contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO, perboratos, etc.</u></li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar a sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não passar a ferro</u></li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p><u>Obs: Em caso da necessidade de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>
<p><b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b></p>	



Têxtil

Ref: 5432 – CRISTAL TOUCH

3

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Atualizado: 01/06/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- COMPOSIÇÃO: 87,54% Poliamida  
9,60% Elastano  
2,86% Poliéster
- LARGURA: 1,28 m ± 2%
- GRAMATURA: 145 g/m<sup>2</sup> ± 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 140% ± 10pp  
largura: 145% ± 10pp
- RENDIMENTO: 5,39 m/kg

**DADOS COMERCIAIS**

A ref 3225 é um tecido microfilamentado texturizado com aspecto natural e com destaque do fio de poliéster prata, agrega leveza, brilho e tecnologia com o conforto do elastano, seu toque delicado provoca uma sensação agradável em contato com a pele.

O produto foi desenvolvido em um maquinário especial, que torna o tecido mais compacto.

- Secagem rápida, permitindo maior conforto térmico com transpirabilidade e respirabilidade.

Por ser produzido com microfibra, ou seja, cada fio contém vários filamentos extremamente finos, que conferem conforto, são nobres e requerem cuidados durante o uso e a lavagem; portanto, é essencial evitar qualquer ação abrasiva sobre o material.

**Estabilidade Dimensional** - É a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho, quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 2% ± 1pp Comprimento 4% ± 1pp**

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar nosso serviço técnico.

O desenvolvimento de cores nesta referencia está sujeito à aprovação de Laboratório.

A ref 3225 tem como característica ser susceptível a barramento horizontal.

Trata-se de um produto microfilamentado opaco, apresenta uma afinidade tintorial distinta dos produtos convencionais, as cores podem apresentar diferenças de intensidade e de tonalidade, recomendamos que os aviamentos utilizados sejam tintos, na cor da amostra do produto recebido, especialmente em cores que são sujeitas à metameria.

- O corante turquesa e tons derivados são mais susceptíveis a barramento devido as diferenças de tempo de montagem do mesmo.

É indicado para os seguintes segmentos: Lingerie

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

rosset<sup>®</sup>

Têxtil

REF. 3225 – SPYCE

2

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com seu fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadaço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: nm 65 / S.09 e nm70 / S.10

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:



#### LAVAGEM

- ❖ Temperatura máxima de 40°C;
- ❖ Ação mecânica reduzida: Lavagem suave ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);
- ❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.
- ❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;
- ❖ Enxaguar muito bem;
- ❖ Centrifugação reduzida.

Têxtil

	❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u> , <u>perboratos</u> , etc.
	<u>SECAGEM</u> ❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u>
	❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas); ❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.
	❖ <u>Não passar a ferro.</u> ❖ Tratamentos a vapor não são permitidos Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C. tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u>
	❖ <u>Não lavar a seco.</u>
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não torça e não guarde molhado.

# rosset<sup>®</sup> Ref. 2918 – LAISE BORDADA C/ ELASTANO <sup>1</sup>

Têxtil

Atualizado: 03/08/06

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	
• COMPOSIÇÃO:	90,1% Poliamida 9,9 % Elastano
• LARGURA:	1,53m ± 2%
• GRAMATURA:	140 g/m <sup>2</sup> ± 5%
• ELASTICIDADE:	comprimento: 65% ±10pp largura: 25% ±10pp
• RENDIMENTO:	4,68 m/Kg



## DADOS COMERCIAIS

Rosas, sempre rosas, indicam o desejo pela emoção, pelo desejo e pelo sentimento.

Folhas, arabescos e efeitos de patchwork revistam a laise bordada refletindo o desejo pela autenticidade.

É indicado para os seguintes segmentos:

- Lingerie

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacional ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta o nosso serviço técnico.

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 4%± 1pp%**

**Comprimento 5%± 1pp%**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

## ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças.

## ENCAIXE E RISCO

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo, neste caso só no sentido do comprimento. Fazer peça piloto

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido (problemas de tonalidade).

Têxtil

**ENFESTO**

- Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).
- Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.
- Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.
- Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.
- Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.
- A altura do enfesto não deve ser superior a 5cm.
- Prenda o risco no enfesto, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

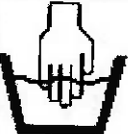
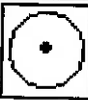
**CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

- Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.
- Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.
- Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.
- Evite amarrar os lotes para costura.

**COSTURA**

- Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas.
- Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).
- Recomendamos o uso de pontos mais largos na máquina overloque ou de preferência usar máquina interloque.
- A costura deve acompanhar a elasticidade do tecido.
- Use uma densidade de pontos por cm entre 5,0 A 6,0.
- Diminua a tensão das linhas superior e inferior.
- Use agulhas ponta bola fina.
- Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm80 / S.12.
- Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.
- Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.
- Não estique a peça na costura para evitar deformação.
- Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.
- Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO**

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Somente LAVAGEM MANUAL;</li> <li>❖ Não lavar a máquina;</li> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C</li> <li>❖ <u>Manusear com cuidado.</u></li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.</li> </ul> <p><b>** Por tratar-se de microfios é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (filamentos estourados).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas (<u>sem misturar com tecidos que soltem fibras</u> ).</li> </ul>

**rosset**<sup>®</sup>

Ref. 2918 – LAISE BORDADA C/ ELASTANO

3

Têxtil	
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não lavar a seco.</li></ul>
<b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>↗ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</li><li>↗ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li></ul>
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M391

1



Ref: 6869 – FORRO 150

Têxtil

Atualizado: 28/08/06

### **CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

COMPOSIÇÃO: 100% Poliamida  
LARGURA: 1,53m ± 2% Tubular  
GRAMATURA: 115g/m<sup>2</sup> ± 5%  
ELASTICIDADE: Largura: 210% ± 10pp  
Comprimento: 70% ± 10pp  
RENDIMENTO: 5,68m/Kg

### **DADOS COMERCIAIS**

O artigo 6869 Forro 150, agregando valor a categoria devido a sua característica ramado, com aproximadamente 1,50m de largura.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico (atentar quanto às cores com notas menores de 5, que não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).

### **ESTABILIDADE DIMENSIONAL**

**Estabilidade dimensional** – é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho, quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 6% ± 2pp%      Comprimento 4% ± 1pp%**

Deixe em repouso para determinação do tempo de estabilização necessário.

Tome as medidas (largura e comprimento) após 24h, 48h e 72h, determinando o encolhimento e a estabilidade dimensional.

### **ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo somente em fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, peças da Ref 6869

### **ENCAIXE E RISCO**

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido (problemas de tonalidade).

### **ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.



Têxtil

Ref: 6869 – FORRO 150

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

Não exceda de 10 cm a altura do enfiesto.

Prenda o risco no enfiesto, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfiesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (classe 500).

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65 / S.09 e Nm70 / S.10

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

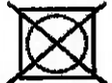
USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5,0 A 6,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, perboratos, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>

**rosset**<sup>®</sup>

Têxtil

Ref: 6869 – FORRO 150

NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

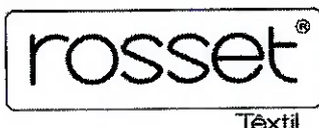
A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M392



Ref: 5493 - BIKER

Atualizado: 25/05/06

COMPOSIÇÃO:	85,6% Poliéster 14,4% Elastano	
LARGURA:	1,58 m ± 2%	
GRAMATURA:	220 g/m <sup>2</sup> ± 5%	
ELASTICIDADE:	comprimento: 110% ±10pp largura: 95% ±10pp	
RENDIMENTO:	2,88 m/Kg	

**CONCEITOS**

Idealizado para os ciclistas, o tecido Biker (Ref. 5493), foi desenvolvido em poliéster para permitir estampas localizadas em transfer, muito comuns no visual de peças específicas nesse segmento. Por ser feito em malharia de urdume, tem a grande vantagem de não puxar fio e não desfiar. O aspecto semi-opaco e a elasticidade garantem bem estar e aderência na medida certa com power e sem deformação.

O artigo 5493 é um produto de malha de poliéster / lycra desenvolvido com objetivo de permitir o processo de estampar por termo-transferência utilizando a propriedade de sublimação dos corantes dispersos apropriados, além lógico de ser possível também os processos convencionais de estamparia. Observando que as propriedades de solidez e vivacidade de cores são inerentes aos limites específicos dos corantes dispersos selecionados.

O artigo 5493 é básico para linha fitness e está disponível para venda na cor branco preparado para estampar, produzido em poliéster, aliado ao conforto do elastano Lycra®, garantindo que a peça fique ajustada ao corpo sem criar peso e nem deformações.

Um tecido para quem busca performance em primeiro lugar.

Tecido propício a barramento

Por ser tratar de microfibras de poliéster, as cores estão sujeitas a aprovação prévia em laboratório.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso é de 48 horas.

**Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.**

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

**O enfesto deve ser trabalhado direito com avesso (ímpar ou único):** uma vez estendida a folha, volta-se ao início do enfesto para recomençar a estender a folha seguinte.

**Disponha os moldes com o fio sempre no mesmo sentido.**

A elasticidade permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

**ENFESTO**



Ref: 5493 - BIKER

Têxtil

Não tensione as folhas do enfiesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfiesto.

Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfiesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfiesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfiesto em repouso para acomodação, antes de cortar.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 5,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Para não haver torção nas pernas das calças, iniciar as costuras da boca da perna para cima, tanto nas laterais quanto no entre-pernas.

Detalhes de viés e galões, costurar sempre no mesmo sentido.

**Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças**

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas (<b>sem misturar com tecidos que soltem fibras</b>).</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul>

rosset®

Ref: 5493 - BIKER

Têxtil

	❖ <u>Não lavar a seco.</u>
OBSERVAÇÕES:	↙ A solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC". ↙ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( <b>atentar quanto as cores com notas abaixo de 5, as quais não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas</b> ).
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VALIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS QUE POSSUEM CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.**

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Evite contato com superfícies ásperas ou com tecidos que soltem fibras, para minimizar a formação de "peeling".

M 393

rosset<sup>®</sup>

Ref: 5404 - HIDROFIT

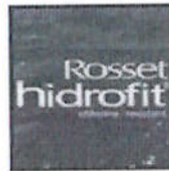
1

Têxtil

Atualizado: 17/07/07

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- COMPOSIÇÃO: 80% poliamida  
20% elastano
- LARGURA: 1,38 m ± 2%
- GRAMATURA: 225g/m<sup>2</sup> ± 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 95% ±10pp  
largura: 110% ±10pp
- RENDIMENTO: 3,22 m/Kg



#### DADOS COMERCIAIS:

A Ref 5404 é o novo tecido com **elasticidade** da Rosset com acabamento Hidrofit.

Este acabamento  **aumenta a resistência** do tecido em relação à degradação causada aos tecidos normais pela ação do cloro ou do suor.

**ATENÇÃO: NÃO CONFUNDIR RESISTENCIA AO CLORO EM CONDIÇÕES NORMAIS COM O ALVEJAMENTO NA LAVAGEM (CÂNDIDA OU MOLHO NO SABAO EM PÓ) QUE É PROIBIDO, POIS A CONCENTRAÇÃO DE CLORO NESSAS CONDIÇÕES É MUITO MAIOR.**

O tecido Hidrofit, resiste em **condições normais de piscina (normal ou aquecida) e prática esportiva**, 3 a 5 vezes mais do que os outros tecidos.

Devido a estas características ele é especialmente recomendado para uso em:

- piscina: uso contínuo, por exemplo, treinamento
- situações onde há muita transpiração: ginástica ou lingerie básica lisa.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC, **consulte nosso serviço técnico antes de misturar diferentes cores numa mesma peça.**

Cores intensas não devem ser misturadas com cores claras (especialmente branco), podendo ocorrer a migração do corante.

**O desenvolvimento de cores neste artigo está sujeito à aprovação de Laboratório.**

**O produto não pode ser estampado, pois passa por um processo de acabamento especial que impede a fixação de corantes e resinas.**

A etiqueta HIDROFIT da Rosset estará disponível para colocação nas peças finais confeccionadas com a ref. 5404 à razão de **20 etiquetas por kilo.**

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 3,0%± 1pp      Comprimento 3,0%± 2pp**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

rosset®

Textil

Ref: 5404 - HIDROFIT

2

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.  
Tempo de descanso desta ref é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

#### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.

(problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

#### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

#### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

#### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação. Detalhes de viés e galões, costura-os sempre no mesmo sentido. Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

#### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:



##### LAVAGEM

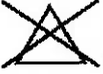
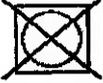
- ❖ Temperatura máxima de 40°C;
- ❖ Ação mecânica reduzida: Lavagem suave ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);
- ❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.
- ❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;
- ❖ Enxaguar muito bem;
- ❖ Centrifugação reduzida.

rosset<sup>®</sup>

Ref: 5404 - HIDROFIT

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não lavar a seco.</li></ul>

**NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.**

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

#### **INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

Após uso da peça em praia ou piscina lavá-la imediatamente em água abundante.

Evite o contato da peça com bronzeadores e cremes.

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

M394

1



Têxtil

Ref: 3307 – Cotton Standard

Atualizado:21/02/06

- **COMPOSIÇÃO:** 93% algodão  
7% elastano
- **LARGURA:** 1,58 m ± 2%
- **GRAMATURA:** 235 g/m<sup>2</sup> 5%
- **ELASTICIDADE**
  - comprimento: 60% ±10pp
  - largura: 90% ±10pp
- **RENDIMENTO:** 2,69 m/Kg

#### APRESENTAÇÃO

Tecido produzido com **Algodão Cardado (30/1)** de excelente qualidade. A maciez e o conforto são pontos marcantes em peças confeccionadas.

No caso de encolhimento, este artigo apresenta os seguintes padrões:

Largura : 5%

Comprimento : 7%

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### RECOMENDAÇÕES PARA CORTE/COSTURA

- Tempo mínimo de descanso: 48 horas (tecido desfraldado – desenrolado da bobina e depositado sem sofrer estiramento)
- No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar
- Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças em corte e costura, mantendo as mãos/unhas dos funcionários sempre limpas e lisas e os equipamentos (bancadas, máquinas de costura, calcadores e dentes) lisos e sem rebarbas.
- As agulhas deverão ser
  - No. 70 ponta bola para overlock, ponto reto e aplicação.
  - No. 80 ponta bola para operações de rebater.
- **Até o momento não temos informações de restrições de costuras.**

#### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:



##### LAVAGEM

- ❖ Temperatura máxima de 40°C;
- ❖ Ação mecânica reduzida: Lavagem suave ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, lira ter, etc);
- ❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.
- ❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;
- ❖ Enxaguar muito bem;
- ❖ Centrifugação reduzida.

rosset®

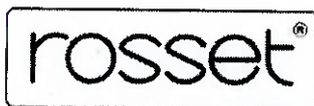
Ref: 3307 – Cotton Standard

2

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<p><b><u>SECAGEM</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Secar à sombra em local ventilado</u> (nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ <u>Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</u></li></ul>
	<p><b><u>PASSAR</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Temperatura máxima de 150°C;</u></li><li>❖ <u>Utilizar um tecido de algodão (fralda) como protetor.</u></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li></ul>
<p><b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>↪ <u>Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</u></li><li>↪ <u>Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico (atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</u></li></ul>
<p><b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b></p>	

- **OBS: AS RECOMENDAÇÕES VALIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS QUE POSSUEM CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.**



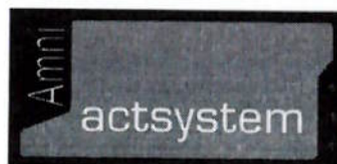
Ref. 3287 – CHECKS

atualizada: 04/08/06

Têxtil

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- **COMPOSIÇÃO:** 52% Poliamida  
32,3% Poliéster  
15,7% Elastano
- **LARGURA:** 1,53 m  $\pm$  2%
- **GRAMATURA:** 180 g/m<sup>2</sup>  $\pm$  5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 170%  $\pm$  10pp  
largura: 90%  $\pm$  10pp
- **RENDIMENTO:** 3,63 m/Kg

**CONCEITOS****Motivos pequenos.**

**Clássicos xadrez e pois, com aspecto elegante e jovem quem alimentam a tentação de ser mostrados.**

**A solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

**Necessariamente faça testes de solidez quando uma peça tiver duas ou mais cores e consulte o nosso serviço técnico. O uso de cor branca combinada com cores fortes e intensas não é recomendado.**

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 2%  $\pm$  1pt%**      **Comprimento 2%  $\pm$  1pt%**

É indicado para os seguintes segmentos:

- Lingerie

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

**ENCAIXE E RISCO**

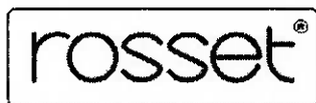
Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as ourelas.

**O enfesto deve ser trabalhado direito com avesso (ímpar ou único):** uma vez estendida a folha, volta-se ao início do enfesto para recomeçar a estender a folha seguinte.

**Disponha os moldes com o fio sempre no mesmo sentido.**

A elasticidade permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.



Têxtil

## Ref. 3287 – CHECKS

2

### ENFESTO

- Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).
- Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.
- Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.
- Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.
- A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.
- Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

- Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.
- Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.
- Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.
- Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

- Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.
- Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).
- Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.
- Diminua a tensão das linhas superior e inferior.
- Use agulhas ponta bola fina.
- Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11
- Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.
- Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.
- Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.
- A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.
- USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 5,5.
- Não estique a peça na costura para evitar deformação.
- Para não haver torção nas pernas das calças, iniciar as costuras da boca da perna para cima, tanto nas laterais quanto no entre-pernas.
- Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.
- Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<b>LAVAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<b>SECAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>



Ref. 3287 – CHECKS

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li><li>❖ <u>Tratamentos a vapor não são permitidos</u></li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li></ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

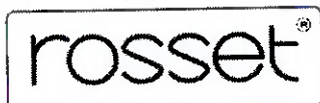
A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Evite contato com superfícies ásperas ou com tecidos que soltem fibras, para minimizar a formação de “peeling”.



Têxtil

Ref: 5420.5050 – New Touch – Neo Confort <sup>1</sup>

Atualizado: 15/02/06

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	
<b>COMPOSIÇÃO:</b>	84% Poliamida 16% Elastano
<b>LARGURA:</b>	1,53m ± 2%
<b>GRAMATURA:</b>	95g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>ELASTICIDADE:</b>	comprimento: 130% ± 10pp largura: 175% ± 10pp
<b>RENDIMENTO:</b>	6,88 m/Kg

**DADOS COMERCIAIS**

A Ref. 5420.5050 é um produto derivado do Neo Confort (Ref 5420), leve, semi transparente com toque agradável.

Secagem mais rápida, permitindo maior conforto térmico.

O produto é opaco, apesar de ser leve, possui ótima sustentação sem compressão, devido ao alto percentual de elastano (16%).

Ótimo rendimento por kg 6,88 m/Kg em função da baixa gramatura ( 95g/m<sup>2</sup>)

O produto apresenta barramento no sentido vertical, (é uma característica de construção), que é minimizada em peças pequenas (lingerie) e maximizada em peças maiores (moda).

As cores exclusivas devem ser encaminhadas ao laboratório para prévia aprovação.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta o nosso serviço técnico.

A ref 5420.5050 é um tecido indicado para os segmentos de: lingerie / moda

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

**IMPORTANTE:** Desenrola-lo somente em leque para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref. é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais que duas peças da ref. 5420.5050

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido.

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.



Ref: 5420.5050 – New Touch –Neo Confort

2

### **ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### **CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### **COSTURA**

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (classe 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65 / S.09 e Nm70 / S.10.

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

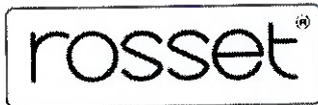
**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.**

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.



Ref: 5420.5050 – New Touch – Neo Confort

3

Têxtil

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<p><u>LAVAGEM</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas;</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<p><u>SECAGEM</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li></ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Deixe o enfiado em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
 Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
 Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
 Evite amarrar os lotes para costura.

**COSTURA**

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 5,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Para não haver torção nas pernas das calças, iniciar as costuras da boca da perna para cima, tanto nas laterais quanto no entre-pernas.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas ;</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul> <p><b>OBSERVAÇÕES GERAIS:</b>                  Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade correta indicada pelo fabricante ( o sabão deve Ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados ).                  A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado ( nunca deixar embalada em sacos plásticos ).                  Em caso da utilização de máquina de lavar, utilizar ciclo suave e ocupar a metade do tambor – separar as cores claras e escuras.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li> <li>❖ <u>Tratamentos a vapor não são permitidos</u></li> </ul> <p><b>OBSERVAÇÃO:</b> <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>

rosset®

Ref: 5274 – DRAPÊ

3

Têxtil

	❖ Não lavar a seco.
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	☞ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC". ☞ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VALIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS QUE POSSUEM CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

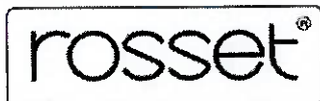
Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

**Não deixe de molho.**

M398

1



Ref: 7612 – Renda Bordada c/ Elastano

Têxtil

Atualizado:22/09/06

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO		
• COMPOSIÇÃO:	90,30% Poliamida 9,70% Elastano	
• RAPPORT:	Largura: 0,17 cm Comprimento: 0,09 cm	
• ELASTICIDADE:	comprimento: 70 % ± 10 pp	
• RENDIMENTO:	± 48,00 m/kg	

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento, mínimo 24 horas.

#### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as ourelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.(problemas de tonalidade).

#### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

#### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

#### Informações de costura

Máquina	Tipo de ponto	Densidade do ponto – pto/cm	Tipo e nº de agulha	Linha nº e composição	Fio Composição
Overloque		7,0 a 8,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Galoneira	406	6,0 a 7,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Zigue Zague	304	7,0 a 8,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida

Costurar com overloque mais largo 5mm

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas.

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Na máquina galoneira e zigue zague, utilizar a agulha nº 80 somente sobre o elástico.

O ponto do overloque deve ser largo ou utilizar máquina interloque para reforço.

Em caso do ponto overloque cadeia é aconselhável rebater na galoneira.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: B27 /80.

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

A costura deve acompanhar toda a elasticidade do tecido.



Ref: 7612 – Renda Bordada c/ Elastano

Têxtil

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>Somente LAVAGEM MANUAL;</b></li> <li>❖ <i>Não lavar a máquina;</i></li> <li>❖ <i>Temperatura máxima de 40°C</i></li> <li>❖ <i>Manusear com cuidado.</i></li> </ul> <p><i>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.</i></p> <p><b>** Por tratar-se de microfibramentos é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (filamentos estourados).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</i></li> </ul>
	<p style="text-align: center;"><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</i></li> <li>❖ <i>Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</i></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas ( <b>sem misturar com tecidos que soltem fibras</b> ).</i></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i><b>Não</b> passar a ferro.</i></li> <li>❖ <i>Tratamentos a vapor não são permitidos.</i></li> </ul> <p><b>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i><u>Não lavar a seco.</u></i></li> </ul>
<p><b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>↗ <i>Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</i></li> <li>↗ <i>Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</i></li> </ul>
<p><b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b></p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizar sempre a quantidade indicada pelo fabricante(o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

**rosset**<sup>®</sup>

Têxtil

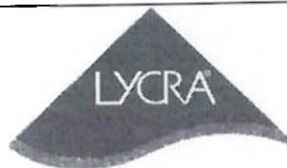
Ref: 7613.40 – Renda Bordada c/ Elastano

1

Atualizado:22/09/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- **COMPOSIÇÃO:** 88,63% Poliamida  
10,20% Elastano  
1,17% Viscose ( Rainbow )
- **RAPPORT:** Largura: 0,16 cm  
Comprimento: 0,14 cm
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 70 % ± 10 pp
- **RENDIMENTO:** ± 50,00 m/kg



**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento, mínimo 24 horas.

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.(problemas de tonalidade).

**ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

**CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

**Informações de costura**

Máquina	Tipo de ponto	Densidade do ponto – pto/cm	Tipo e nº de agulha	Linha nº e composição	Fio Composição
Overloque Ponto cadeia	514	7,0 a 8,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Galoneira	406	6,0 a 7,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Zigue Zague	304	7,0 a 8,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas.

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Não utilizar o ponto 504, não segura o esgarçamento da costura no sentido da carreira.

Na máquina galoneira e zigue zague, utilizar a agulha nº 80 somente sobre o elástico.

O ponto do overloque deve ser largo ou utilizar máquina interloque para reforço.

Em caso do ponto overloque cadeia é aconselhável rebater na galoneira.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: B27 /80.

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.



Ref: 7613.40 – Renda Bordada c/ Elastano

Têxtil

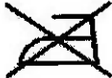
A costura deve acompanhar toda a elasticidade do tecido.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>Somente LAVAGEM MANUAL;</b></li> <li>❖ Não lavar a máquina;</li> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C</li> <li>❖ <u>Manusear com cuidado.</u></li> </ul> <p>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.  <b>** Por tratar-se de microfibras é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (filamentos estourados).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO, perboratos, etc.</u></li> </ul>
	<p style="text-align: center;"><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas ( <b>sem misturar com tecidos que soltem fibras</b> ).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>Não</b> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li> </ul> <p><b>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>
<p><b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>↳ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</li> <li>↳ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li> </ul>
<p><b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b></p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizar sempre a quantidade indicada pelo fabricante(o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M400

1



# Ref: 724.19 – ONE WAY LEVE

Textil

Atualizado: 09/11/05

<p><b>CARACTERÍSTICA DO PRODUTO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>COMPOSIÇÃO:</b> 91,6% poliamida 8,4% elastano</li> <li>• <b>LARGURA:</b> 2,13m ± 2%</li> <li>• <b>GRAMATURA:</b> 145g/m<sup>2</sup> ± 5%</li> <li>• <b>ELASTICIDADE:</b> comprimento: 130% ± 10pp largura: 40% ± 5pp</li> <li>• <b>RENDIMENTO:</b> 3,24 m/Kg</li> </ul>	
---	--

**DADOS COMERCIAIS:**

A REF 724,19 é um produto básico para a linha lingerie desenvolvido com a qualidade Rosset aliada ao conforto do elastano.

**Características:**

- Aspecto brilhante
- O tecido é One Way, ou seja, possui alto alongamento no sentido do comprimento e é mais travado no sentido da largura.
- Sua gramatura é de 145g/m<sup>2</sup>, que proporciona um alto rendimento p/kg, ou seja, um baixo custo por peça.

É indicado para o seguinte segmento:

- Lingerie
- Cuecas masculinas

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO**

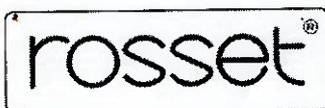
	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> .... indicada especialmente para roupas finas e delicadas;</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul> <p><b>OBSERVAÇÕES GERAIS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade correta indicada pelo fabricante ( o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).</li> <li>❖ A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado ( nunca deixar embalada em sacos plásticos).</li> <li>❖ Em caso da utilização de máquina de lavar, utilizar ciclo suave e ocupar a metade do tambor – separar as cores claras e escuras.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>

Têxtil	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar</u> a seco.</li> </ul>
<b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO " e "AATCC".</li> <li>☞ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li> </ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VALIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS QUE POSSUEM CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

#### RECOMENDAÇÕES PARA CORTE/COSTURA

- Tempo mínimo de descanso: 48 horas (tecido desfraldado – desenrolado da bobina e depositado sem sofrer estiramento)
- No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar
- Até o momento não há informação de restrição de costuras.



Ref: 3100 – SUPLEX®

M401

1

Têxtil

Atualizada: 14/02/06

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- **COMPOSIÇÃO:** 91% Poliamida  
09% Elastano
- **LARGURA:** 1,53m ± 2%
- **GRAMATURA:** 320g/m<sup>2</sup> ±5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 70% ±10pp  
largura: 85% ±10pp

**RENDIMENTO:** 2,04 m/Kg



#### DADOS COMERCIAIS

A Ref. 3100 é um produto feito com microfibras de poliamida texturizada à ar com aspecto natural opaco, associada ao conforto e liberdade de movimentos do elastano. Possui um toque macio que dá uma agradável sensação em contato com a pele. Trata-se de um produto nobre e requer cuidados durante o uso e a lavagem, portanto, é essencial evitar qualquer ação abrasiva sobre o material, para minimizar a formação de “peeling”. Modela o corpo com mais firmeza, dando melhor sustentação a musculatura durante o exercício.

- Possui maior conforto térmico devido a passagem rápida da transpiração para o lado externo proporcionando secagem rápida.
- Proteção UV, os fios opacos apresentam esta característica de proteção pela propriedade de opacizantes que tornam a fibra menos transparente, bloqueando a passagem dos raios UV.
- Possui elasticidade controlada, que permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem da peça confeccionada.

**Solidez das cores** quanto ao desboto ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC, **consulte nosso serviço técnico antes de misturar diferentes cores numa mesma peça.**

Cores intensas não devem ser misturadas com cores claras (especialmente branco), podendo ocorrer a migração do corante.

Obs.: Atenção especial para a solidez à luz nas cores fluorescentes.

**O desenvolvimento de cores neste artigo está sujeito à aprovação de Laboratório.**

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 2% ± 1pp%**

**Comprimento 6,5% ± 2pp%**

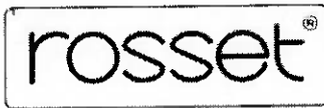
É indicado para os seguintes segmentos:

- Fitness
- Moda

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.



Têxtil

Ref: 3100 – SUPLEX®

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

**Descanso** é o método utilizado, para se determinar o percentual de retração das tensões de processo

Desenrolar o tecido em leque ou fralda para um bom descanso, não empilhe mais de duas peças.

Descanse o tecido até estabilizar, o tempo mínimo é de 48 horas, o tempo ideal é de 72 horas.

**Determinação do encolhimento após descanso**, corte de peças diferentes, pedaços com 1m de comprimento e largura nominal, deixe em repouso até que o produto estabilize. Tome as medidas (largura e comprimento) após 24h, 48h e 72h, determinando o percentual de encolhimento.

### ENCAIXE E RISCO

O produto encolhe após lavagem, em média 6% no comprimento e 2% na largura, considerar essa informação no desenvolvimento da modelagem.

Confeccionar peça piloto para teste de uso e lavagem, se necessário efetue as correções no molde.

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as ourelas.

Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

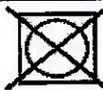
**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 5,5.**

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Para não haver torção nas pernas das calças, iniciar as costuras da boca da perna para cima, tanto nas laterais quanto no entre-pernas.

Detalhes de viés e galões. costura-los sempre no mesmo sentido.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas ;</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>
<p><b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b></p>	<p><b>ATENÇÃO:</b> SUPLEX <u>NÃO</u> é um artigo indicado para uso em piscina. Possui sensibilidade ao cloro.</p>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Evite contato com superfícies ásperas ou com tecidos que soltem fibras, para minimizar a formação de “peeling”.

M402

1



Ref: 4830 – TULE FLOWER

Atualizado: 15/02/06

### **CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- **COMPOSIÇÃO:** 100% Poliamida
- **LARGURA:** 1,43m ± 2%
- **GRAMATURA:** 40g/m<sup>2</sup> ± 5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 15 % ± 5 pp  
largura: 70 % ± 10 pp
- **RENDIMENTO:** 17,48 m/Kg

### **DADOS COMERCIAIS**

A Ref.: 4830 "Tule Flower" é um tule desenhado com flores delicadas, românticas distribuídas de forma regular, extremamente leve, transparente com caimento e toque gostoso no contato com a pele.

Possui excelente rendimento devido a baixa gramatura.

Ideal para os segmentos:

- Lingerie dia
- Lingerie noite
- moda

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### **ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças.

### **ENCAIXE E RISCO**

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade).

### **ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.



# Ref: 4830 – TULE FLOWER

Têxtil

A altura do enfesto não deve ser superior a 3cm.

Prenda o risco no enfesto, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

## CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de cortar.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

## COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Recomendamos o uso de pontos mais largos na máquina overloque.

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5.0 A 6.0.**

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65/ S.10 e Nm75 / S.12.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

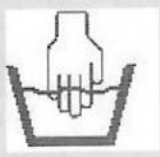
Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costurá-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

## RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

### LAVAGEM



- ❖ **Somente LAVAGEM MANUAL;**
  - ❖ *Não lavar a máquina;*
  - ❖ *Temperatura máxima de 40°C*
  - ❖ *Manusear com cuidado.*
- Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.*

**\*\* Por tratar-se de microfibras é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (filamentos estourados).**

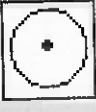


- ❖ *Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: CLORO, perboratos, etc.*

rosset®

Ref: 4830 – TULE FLOWER

Têxtil

<b>SECAGEM</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas ( <u>sem misturar com tecidos que soltem fibras</u> ).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li> </ul> <p><i>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</i></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais " ISO "e "AATCC".</li> <li>☞ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li> </ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

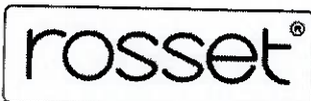
Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M403



# Ref. 5915 – LAISE FANTASIA

Atualizado: 11/07/06

Têxtil

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	
COMPOSIÇÃO:	82,4 % Poliamida - 17,6 % Elastano
LARGURA:	2,23 m ± 2%
GRAMATURA:	115 g/m <sup>2</sup> ± 5%
ELASTICIDADE:	comprimento: 110% ± 10pp largura: 70% ± 10pp
RENDIMENTO:	3,90 m/Kg



## DADOS COMERCIAIS

A ref 5915 é um produto especialmente desenvolvido para o segmento de Lingerie, com o objetivo de modelar. Possui um visual mais elaborado e requintado, trabalhado com motivos rendados, em alto relevo semi opaco.

### Laise Clipado :

O Clipping é uma técnica que consiste em deixar os fios do desenho de uma laise que flutuam de um motivo para o outro.

O fio flutuante é cortado no acabamento por meio de uma navalhadeira. A técnica da clippagem proporciona um resultado sofisticado e único.

A operação do corte do fio flutuante deixará um **arremate no lado avesso** que faz parte do resultado da técnica de clippagem. Acompanhando a técnica internacional, nunca é feito o corte muito próximo da laise para não prejudicar o relevo do bordado e não ser considerado como defeito.

**Estabilidade Dimensional** - É a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho, quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 3% ± 1pp                      Comprimento 1% ± 1pp**

É indicado para o seguinte segmento:

- Lingerie

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

## ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças .

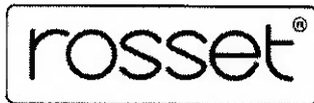
## ENCAIXE E RISCO

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.



Têxtil

## Ref. 5915 – LAISE FANTASIA

2

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as ourelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade).

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfeito. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfeito.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfeito não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfeito, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfeito em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Recomendamos o uso de pontos mais largos na máquina overloque

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 6,0.**

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm80 / S.12.

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

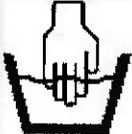
Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

**Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.**

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

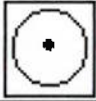
	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Somente LAVAGEM MANUAL;</li> <li>❖ Não lavar a máquina;</li> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C</li> <li>❖ <u>Manusear com cuidado.</u></li> </ul> <p>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.  <b>** Por tratar-se de microfilamentos é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (filamentos estourados).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO, perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado (nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>

rosset®

Ref. 5915 – LAISE FANTASIA

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas ( <u>sem misturar com tecidos que soltem fibras</u> ).</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li></ul>
<b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>↻ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</li><li>↻ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li></ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES**  
**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

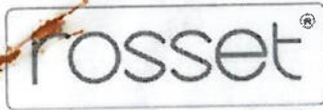
A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.



Ref: 5737 – TELA SOFT

M404

1

Atualizado:06/03/06

Têxtil

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- COMPOSIÇÃO: 86.4% Poliamida  
13.6% elastano
- LARGURA: 1,48m ± 2%
- GRAMATURA: 65 g/m<sup>2</sup> ± 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 150 % ± 10 pp  
largura: 50 % ± 5 pp
- RENDIMENTO: 10,40 m/Kg

#### DADOS COMERCIAIS

- A ref 5737 é um produto suave, e leve com gramatura abaixo de 70gramas, é moderno e sofisticado. Com toque e caimento único não tem similar no mercado nacional, mas está muito em evidência nas tendências internacionais.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem o nosso serviço técnico.

É indicado para os seguintes segmentos:

- Lingerie de compressão

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135 (AATCC - American Association of Textile Chemists and Colorists), foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 4%± 1pt%**

**Comprimento 2%± 1pt%**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

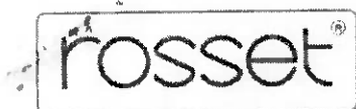
Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças.

#### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade).



## Ref: 5737 – TELA SOFT

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm80 / S.12

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 6,0 A 6,5**

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**IMPORTANTE: O APARECIMENTO DE PEQUENOS ORIFÍCIOS NÃO REPRESENTA A QUEBRA DE FIOS, MAS INDICAM DEFORMAÇÃO DO TECIDO POR REGULAGEM INCORRETA DE MAQUINÁRIO.**

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

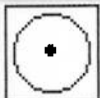
	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C:</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> </ul>
---	---



Ref: 5737 – TELA SOFT

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<p><u>SECAGEM</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas</li><li>❖ ( <u>sem misturar com tecidos que soltem fibras</u> ).</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li></ul>
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

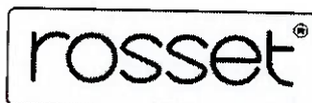
A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.



Ref: 5435 – Competition LYCRA® Xtra Life

1

Atualizado: 01/08/06

Têxtil

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

<b>COMPOSIÇÃO:</b>	85% Poliamida – 15% Elastano	
<b>LARGURA:</b>	1,53 m ± 2%	
<b>GRAMATURA:</b>	195 g/m <sup>2</sup> ± 5%	
<b>ELASTICIDADE:</b>	comprimento: 60% ± 10pp largura: 60% ± 10pp	
<b>RENDIMENTO:</b>	3,36 m/Kg	

**DADOS COMERCIAIS**

LYCRA® Xtra Life é um fio revolucionário da Invista que utiliza a tecnologia mais avançada em polímeros elastoméricos.

Idealizado para resistir a ação abrasiva do cloro presente em piscinas o fio LYCRA® Xtra Life Competition resiste de 3 à 5 vezes mais do que os elastanos convencionais.

Desenvolvido para ser utilizado por profissionais em competição de alto nível, tem uma gramatura de 195 g/m<sup>2</sup> com perfeita cobertura.

Este tecido com tecnologia LYCRA® Xtra Life pode ser identificado visualmente por meio de um sutil desenho de listras.

Ótimo para ser utilizado nas competições em piscinas e triatlon onde a resistência do produto é determinante.

O Xtra Life Competition nasceu para vencer.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacional ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta o nosso serviço técnico.

A ref 5435 é um tecido indicado para o segmento: Praia

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 3% ± 1pp**

**Comprimento 3% ± 1pp**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

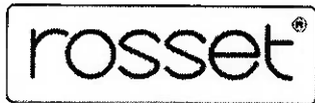
Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

**IMPORTANTE:** Desenrola-lo somente em leque para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref. é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais que duas peças da ref. 5435.



### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.  
Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.  
Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido.  
A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).  
Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.  
Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.  
Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.  
A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca  
Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.  
Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (classe 500).  
Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.  
Diminua a tensão das linhas superior e inferior.  
Use agulhas ponta bola fina.  
Use agulhas de grossuras entre: Nm 65 / S.09 e Nm70 / S.10.  
Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.  
Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.  
Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.  
**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**  
**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.**  
Não estique a peça na costura para evitar deformação.  
Detalhes de viés e galões, costurar sempre no mesmo sentido.  
Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<b>LAVAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas;</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u> , <u>perboratos</u> , etc.
	<b>SECAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li></ul>

**rosset**<sup>®</sup>Ref: 5435 – Competition LYCRA<sup>®</sup> Xtra Life

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li></ul>
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

rosset®

Ref: 1193 – BABY

M406

1

Têxtil

Atualização: 11/05/06

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- **COMPOSIÇÃO:** 86,2% poliamida  
13,8% elastano
- **LARGURA:** 1,68m ± 2%
- **GRAMATURA:** 245g/m<sup>2</sup> ±5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 120% ± 10pp  
largura: 135% ±10pp
- **RENDIMENTO:** 2,43 m/Kg



#### DADOS COMERCIAIS

Buscando uma nova interpretação na linha baby lingerie introduzimos as curvas do movimento Art Nouveau em motivos grandes, bem elaborados, nunca explorados para lingerie.

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 1% ± 1pp%**

**Comprimento 6,5% ± 1pp%**

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC. Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico (atentar quanto às cores com notas menores de 5, que não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

**Não armazene as peças cruzadas.**

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

#### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

(problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.



Ref: 1193 – BABY

2

### ENFESTO

- Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).
- Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.
- Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.
- Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.
- Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.
- A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.
- Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

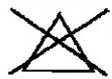
### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

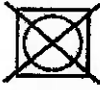
- Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.
- Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.
- Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.
- Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

- Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.
- Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).
- Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.
- Diminua a tensão das linhas superior e inferior.
- Use agulhas ponta bola fina
- Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11
- Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.
- Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.
- Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.
- A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.
- USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.
- Não estique a peça na costura para evitar deformação.
- Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.
- Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

LAVAGEM	
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas;</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>

Têxtil	
	<b>SECAGEM</b> ❖ Não é permitida a secagem em tambor rotativo.
	❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas); ❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.
	❖ Não passar a ferro. ❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.  Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u>
	❖ Não lavar a seco.
<b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b>	☞ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO " e "AATCC". ☞ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas). ☞ O contato da peça molhada com outros materiais têxteis pode causar manchamentos.
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

rosset®

Têxtil

Ref: 5741 – GLANZ

1

Atualizado: 20/07/06

- **COMPOSIÇÃO:** 90,1% poliamida  
9,9% elastano
- **LARGURA:** 2,03 m ± 2%
- **GRAMATURA:** 155 g/m<sup>2</sup> ± 5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 105% ± 10pp  
largura: 20% ± 5pp
- **RENDIMENTO:** 3,18 m/Kg

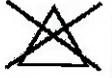


### DADOS COMERCIAIS

Explorando o cotidiano feminino reinventamos os tecidos básicos de lingerie partindo de microtitulagens aliadas a diversas construções e finuras de máquinas diferenciadas.

Um cetim ultra leve, com 155g/m<sup>2</sup> e bom power, o Glanz (Ref.: 5741) revoluciona os clássicos de lingerie.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas ;</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul> <p><b>OBSERVAÇÕES GERAIS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade correta indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).</li> <li>❖ A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado.</li> <li>❖ <b>Não</b> guardar a peça molhada, <b>não</b> deixar embalada em sacos plásticos, <b>não</b> deixar de molho, <b>não</b> usar produtos que contenham cloro, perboratos ou outros alvejantes.</li> <li>❖ Em caso da utilização de máquina de lavar, utilizar ciclo suave e ocupar a metade do tambor - separar as cores claras e escuras.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, perboratos, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> é permitida a secagem em tambor rotativo.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li> </ul> <p><b>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C. tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</b></p>

Têxtil

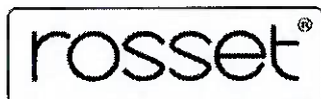
	❖ Não lavar a seco.
<b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b>	<p>☞ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</p> <p>☞ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</p> <p>☞ A peça <b>não</b> deve ter contato com <u>óleos, bronzadores, protetores solares</u> e outros <u>produtos químicos</u>, pois tais produtos degradam o tecido.</p> <p>☞ O contato da peça molhada com outros materiais têxteis pode causar manchamentos.</p> <p>☞ Cores cítricas (fluorescentes) merecem cuidadas redobradas, pois possuem baixa solidez a lavagem e a luz.</p> <p>☞ Evitar o contato da peça com áreas abrasivas, pois podem ocorrer rompimentos de filamentos de nylon na superfície do tecido.</p>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VALIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS QUE POSSUEM CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.**

#### **RECOMENDAÇÕES PARA CORTE/COSTURA**

- Tempo mínimo de descanso: 48 horas (tecido desfraldado – desenrolado da bobina e depositado sem sofrer estiramento)
- Recomenda-se regulagem especial de máquina e agulhas específicas na costura deste artigo, principalmente na costura de overloque.
- Até o momento não há restrição na costura.

M 408



Ref: 2985.20 – LAISE JACQUARD BICOLOR <sup>1</sup>

Têxtil

Atualizada: 03/04/06

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

COMPOSIÇÃO	77% Poliamida 23% Póliéster
LARGURA:	1,27 m ± 2%
GRAMATURA:	45 g/m <sup>2</sup> ± 5%
ELASTICIDADE:	comprimento: 20% ± 5 pp largura: 50% ± 5 pp
RENDIMENTO:	17,50 m/Kg

### DADOS COMERCIAIS

A ref 2985,20 é uma Laise Jacquard, com contornos em fio de Poliéster tinto (preto), trabalhado com folhas estilizadas e fundo extremamente elaborado com texturas diferenciadas.

É um produto extra leve, transparente e delicado, possui alto rendimento (17,50 m/Kg) devido a baixa gramatura (45 gr/m<sup>2</sup>).

É indicado para os seguintes segmentos:

- Moda
- Lingerie Noite

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento, mínimo 24 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças.

### ENCAIXE E RISCO

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.

(problemas de tonalidade) .

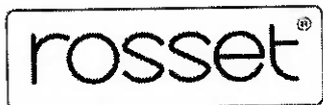
### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.



Têxtil

Ref: 2985.20 – LAISE JACQUARD BICOLOR <sup>2</sup>

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

Não exceda de 3 cm a altura do enfeito.

Prenda o risco no enfeito, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfeito em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (classe 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

O ponto do overloque deve ser largo ou utilizar máquina interloque para reforço.

Use uma densidade de pontos por cm entre 5,0 A 6,0.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65 / S.09 e Nm70 / S.10

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-os sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**OBS.:** Por se tratar de um produto trabalhado com fundo irregular e aberto recomendamos o uso de overloque com pontos largos e densidade de 5mm à 6mm ou o uso de interloque.

A utilização do elástico tipo sanduiche, não é recomendado para esta finalidade(acabamento da cintura do shorts) por ser muito estreito, o espaço interno da dobra não é suficiente para dar cobertura aos pontos mais vazados da laise e tende a escapar quando é rebatido sobre uma costura mais larga ou mais grossa.

Recomendamos o uso de elástico convencional de 1cm aplicado na peça e rebatido (zig zag , galoneira,etc) ou aplicar o elástico sanduiche em duas operações: 1- costurar o elástico aberto com a laise com ponto zig zag para fixar. 2: rebater o elástico dobrado com a laise na galoneira , zig zag ou elastiqueira, na máquina que for mais apropriada para que o acabamento final fique firme, pois trata-se de uma costura que será muito tracionada no uso da peça.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:



#### LAVAGEM

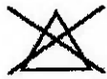
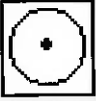
- ❖ Somente LAVAGEM MANUAL;
  - ❖ Não lavar a máquina;
  - ❖ Temperatura máxima de 40°C
  - ❖ Manusear com cuidado.
- Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.

**rosset**<sup>®</sup>

Ref: 2985.20 – LAISE JACQUARD BICOLOR

3

Têxtil

	❖ Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u> , <u>perboratos</u> , etc.
	<b>SECAGEM</b> ❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas); ❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.
	❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas ( <u>sem misturar com tecidos que soltem fibras</u> ).
	❖ Não passar a ferro. ❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.  Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.
	❖ Não lavar a seco.
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	↪ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais " ISO " e "AATCC". ↪ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

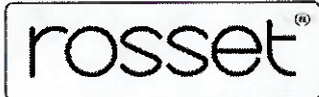
Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

1409

1



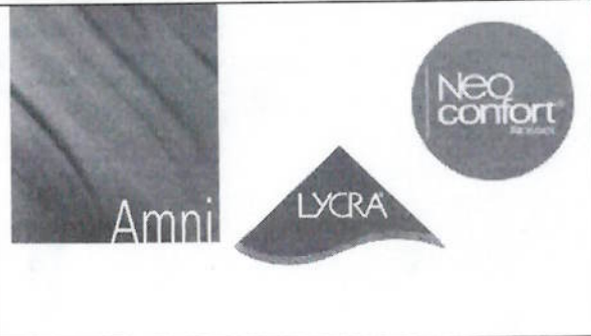
## REF. 3178 – Sensual Neo Confort

Têxtil

Atualizado: 14/02/06

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- **COMPOSIÇÃO:** 92% Poliamida  
08% Elastano
- **LARGURA:** 1,53m ± 2%
- **GRAMATURA:** 190g/m<sup>2</sup> ± 5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 105% ± 10pp  
largura: 120% ± 10pp
- **RENDIMENTO:** 3,44 m/kg



### DADOS COMERCIAIS

A ref 3178 é um tecido microfilamentado texturizado com aspecto natural opaco, que agrega leveza e tecnologia com o conforto do elastano, seu toque delicado provoca uma sensação agradável em contato com a pele.

O produto foi desenvolvido em um maquinário especial, que torna o tecido mais compacto.

- Proteção UV, visto que os fios opacos apresentam esta característica de proteção pela propriedade de opacizantes que tornam a fibra menos transparente, bloqueando a passagem dos raios UV.
- Secagem rápida, permitindo maior conforto térmico com transpirabilidade e respirabilidade.

Por ser produzido com microfibra, ou seja, cada fio contém vários filamentos extremamente finos, que conferem conforto, são nobres e requerem cuidados durante o uso e a lavagem; portanto, é essencial evitar qualquer ação abrasiva sobre o material.

Produto homologado AMNI.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar nosso serviço técnico.

O desenvolvimento de cores nesta referencia está sujeito à aprovação de Laboratório.

A ref 3178 tem como característica ser susceptível a barramento horizontal.

Trata-se de um produto microfilamentado opaco, apresenta uma afinidade tintorial distinta dos produtos convencionais, as cores podem apresentar diferenças de intensidade e de tonalidade, recomendamos que os aviamentos utilizados sejam tintos, na cor da amostra do produto recebido, especialmente em cores que são sujeitas à metameria.

- O corante turquesa e tons derivados são mais susceptíveis a barramento devido as diferenças de tempo de montagem do mesmo.

É indicado para os seguintes segmentos: Moda / Lingerie

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

M 409



## REF. 3178 – Sensual Neo Confort

Têxtil

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.  
Tempo mínimo de descanso 48 horas.  
Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com seu fio no sentido do comprimento.  
Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.  
Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido. (problemas de tonalidade)  
A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).  
Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.  
Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.  
Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.  
Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.  
A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.  
Prenda o risco no enfesto, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.  
Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).  
Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.  
Diminua a tensão das linhas superior e inferior.  
Use agulhas ponta bola fina  
Use agulhas de grossuras entre: nm 65 / S.09 e nm70 / S.10  
Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.  
Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.  
Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.  
**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**  
**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.**  
Não estique a peça na costura para evitar deformação.  
Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.  
Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

#### LAVAGEM

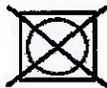
- ❖ Temperatura máxima de 40°C;
- ❖ Ação mecânica reduzida: Lavagem suave ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);



REF. 3178 – Sensual Neo Confort

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

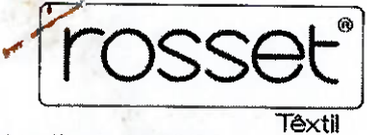
Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não torça e não guarde molhado.

M410



# Ref: 6529 – LIGANETE OPACO

Atualizado: 15/02/06

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- COMPOSIÇÃO: 100% poliamida
- LARGURA: 1,43m ± 2%
- GRAMATURA: 160g/m<sup>2</sup> ± 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 25% ± 05 pp  
largura: 75% ± 10 pp
- RENDIMENTO: 4,37 m/Kg

## DADOS COMERCIAIS

A ref. 6529 é um tecido opaco, com caimento fluído, toque gelado e delicado.

Proteção UV, os fios opacos apresentam esta característica de proteção pela propriedade de opacizantes que tornam a fibra menos transparente, bloqueando a passagem dos raios UV.

É indicado para os seguintes segmentos: Moda, Lingerie Noite, Praia

**OBS.:** O produto é feito em uma construção de malha dupla convencional e apresenta característica de desmalhamento (Fio corre)

## ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

## ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com seu fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

## ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

## CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.



Têxtil

# Ref: 6529 – LIGANETE OPACO

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
Evite amarrar os lotes para costura.

## COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: nm 65 / s.09 e nm70 / s.10

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

A costura deve acompanhar toda a elasticidade do tecido.

Use uma densidade de pontos por cm entre 5,5 a 6,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**Não estique a peça na costura para evitar que o tecido desmalhe.**

## RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<p><u>LAVAGEM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><u>SECAGEM</u></p> <p>No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas. ( <u>sem misturar com tecidos que soltem fibras</u> )</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>



Ref: 6529 – LIGANETE OPACO

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não lavar a seco.</li> </ul>
<p><b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>↳ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, sob consulta.</li> <li>↳ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas abaixo de 5, as quais não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li> </ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

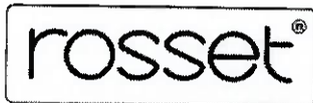
OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

**Não torça e não guarde molhado.**



Têxtil

## Ref: 168 – TULE DE NYLON LEVE

1

Atualizado: 13/02/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- COMPOSIÇÃO: 100% poliamida
- LARGURA: 1,43 m  $\pm$  2%
- GRAMATURA: 40g/m<sup>2</sup>  $\pm$ 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 10%  $\pm$  5pp  
largura: 45%  $\pm$ 5pp
- RENDIMENTO: 17,48 m/Kg

**DADOS COMERCIAIS:**

Lembrando os clássicos do balé, a fileira de adolescentes ensaiando os primeiros passos da dança observada pela austera professora russa. O tule sai do rótulo e explora sua leve rigidez para dar volume em peças inteiras ou para detalhes de babados. Ótimo para ser usado em baixo de saias como peça para dar volume em tecidos com bom caimento.

É levemente engomado e seco, mas continua agradável ao contato da pele em função de sua gramatura (40 g/m<sup>2</sup>).

É ideal como base para bordados

Aplicações principais: mercado de moda e lingerie.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas (<u>sem misturar com tecidos que soltem fibras</u>).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul>

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⚡ A solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO " e " DIN ".</li> <li>⚡ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas abaixo de 5, as quais não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas ).</li> </ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VALIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS QUE POSSUEM CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.**

#### **RECOMENDAÇÕES PARA CORTE/COSTURA**

- Tempo mínimo de descanso: 48 horas (tecido desfraldado – desenrolado da bobina e depositado sem sofrer estiramento)
- O artigo foi desenvolvido prioritariamente como tecido de base para se bordar, sendo que foi testado e aprovado para estes fins.
- Não temos informação até o momento de restrições para costura.

M432



## Ref: 71- JERSEY C/ ELASTANO OPACO

1

Têxtil

Atualizado: 22/11/05

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- COMPOSIÇÃO: 85% poliamida  
15% elastano
- LARGURA: 1,43m ± 2%
- GRAMATURA: 245g/m<sup>2</sup> ± 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 50% ± 10pp  
largura: 90% ± 10pp
- RENDIMENTO: 2,85 m/Kg



### DADOS COMERCIAIS:

A ref. 71 é um produto desenvolvido em poliamida opaca aliada ao conforto da Lycra®, que garante um ajuste perfeito ao corpo, modelando-o. O tecido é mais encorpado, menos transparente que os produtos convencionais e possui proteção contra os raios U.V por ser opaco.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar o nosso serviço técnico.

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça e sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.(problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).



# Ref: 71- JERSEY C/ ELASTANO OPACO

Têxtil

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas. teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.**

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li> </ul> <p>Obs.: <u>En caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não lavar a seco.</li> </ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

Após uso da peça em praia ou piscina lavá-la imediatamente em água abundante.

Evite o contato da peça com bronzeadores e cremes.



Textil

## Ref: 71- JERSEY C/ ELASTANO OPACO

3

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

M414



# Ref: 5371- Jersey Opaco com Elastano

1

Atualizado: 12/05/06 Têxtil

<b>CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO</b>		
COMPOSIÇÃO:	84,9 % Poliamida 15,1 % Elastano	
LARGURA:	1,43m ± 2%	
GRAMATURA:	235g/m <sup>2</sup> ± 5%	
ELASTICIDADE:	comprimento: 50% ±10pp largura: 110% ±10pp	
RENDIMENTO:	2,98 m/Kg	

### DADOS COMERCIAIS:

A Ref 5371 é um produto básico para a linha praia desenvolvido com a qualidade Rosset, aliada ao conforto do elastano (LYCRA®), garantindo que a peça fique ajustada ao corpo, sem criar peso e nem deformações. A gramatura (235g/m<sup>2</sup>) torna o tecido encorpado, podendo não necessitar de forro em algumas cores e partes das peças confeccionadas. Possui ótima estabilidade, proporcionando um ciclo de produção da peça confeccionada mais rápido e econômico.

- O produto conta com uma ampla cartela de cores.
- A Ref. 5371 é indicada para os seguintes segmentos: Praia / Fitness

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar o nosso serviço técnico. Cores intensas não devem ser misturadas com cores claras (especialmente branco), podendo ocorrer a migração do corante.

Obs.: Atenção especial para a solidez à luz nas cores fluorescentes.

### A REF 5371 É UM TECIDO COM VANTAGENS IDEAIS PARA A LINHA PRAIA

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.



## Ref: 5371- Jersey Opaco com Elastano

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.  
 Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.  
 Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><u>SECAGEM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>

rosset®

Têxtil

Ref: 5371- Jersey Opaco com Elastano

3

NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

Após uso da peça em praia ou piscina lavá-la imediatamente em água abundante.

Evite o contato da peça com bronzeadores e cremes.

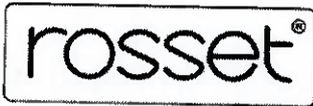
A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.



## Ref: 3386 – FORRO C/ ELASTANO

Atualizada: 21/09/06

Textil

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- **COMPOSIÇÃO:** 98% Poliamida  
02% Elastano
- **LARGURA:** 0,63m  $\pm 2\%$  (Tubular)
- **GRAMATURA:** 140 g/m<sup>2</sup>  $\pm 5\%$
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 135%  $\pm 10$  pp  
largura: 130%  $\pm 10$  pp
- **RENDIMENTO:** 5,67m/Kg

### DADOS COMERCIAIS

A Ref 3386 é um produto texturizado com elastano, produzido em meia malha tubular, trata-se de um forro especial que foi desenvolvido para acompanhar a elasticidade das peças produzidas para a linha praia garantindo maior conforto.

É indicada como tecido auxiliar para melhorar as formas e evitar transparências.

**OBS.:** O produto pode apresentar variações de largura, devido ao tipo de maquinário utilizado e o processo de acabamento.

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico.

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 2%  $\pm 1$ pp%**                      **Comprimento 9%  $\pm 2$ pp%**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ESTABILIDADE DIMENSIONAL

Corte de peças diferentes, com 1,00m de comprimento e largura nominal.

Deixe em repouso para determinação do tempo de estabilização necessário.

Tome as medidas (largura e comprimento) após 24h, 48h e 72h, determinando o encolhimento e a estabilidade dimensional.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo somente em fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Não empilhe, para bom descanso do tecido.

### ENCAIXE E RISCO

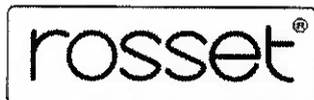
Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.



Têxtil

## Ref: 3386 – FORRO C/ ELASTANO

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.  
(problemas de tonalidade).

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).  
Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.  
Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.  
Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.  
Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.  
Não exceda de 10 cm a altura do enfesto.  
Prenda o risco no enfesto, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (classe 500).  
Diminua a tensão das linhas superior e inferior.  
Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.  
Use agulhas ponta bola fina  
Use agulhas de grossuras entre: Nm 65 / S.09 e Nm70 / S.10  
Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.  
Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.  
Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.  
A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.  
USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5, 5,0 A 6,5.  
Não estique a peça na costura para evitar deformação.  
Detalhes de viés e galões, costura-os sempre no mesmo sentido.  
Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.  
**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<p>Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</p>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>

rosset®

## Ref: 3386 – FORRO C/ ELASTANO

3

Têxtil	
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não lavar a seco.</li></ul>
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

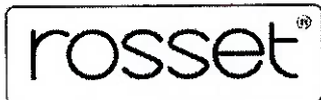
### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.



Têxtil

## Ref: 5490 - SPINNING

atualizado: 15/02/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- **COMPOSIÇÃO:** 78,8% Poliamida  
21,2% Elastano
- **LARGURA:** 1,43 m  $\pm$  2%
- **GRAMATURA:** 175g/m<sup>2</sup>  $\pm$  5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 50 %  $\pm$  10 pp  
largura: 105 %  $\pm$  10 pp
- **RENDIMENTO:** 4,00 m/Kg

**DADOS COMERCIAIS**

O toque seco e a gramatura de 175 gr/m<sup>2</sup> revelam o Spinning (Ref. 5490) como uma das inovações da coleção. O aspecto opaco dá ao tecido o ar tecnológico do momento e o evidencia como um produto revolucionário no segmento de Fitness.

Com muita elasticidade, mas sem deixar de ser compacto, o artigo é versátil e diferente para o mercado esportivo.

Interessante para quem deseja um conjunto de legging e casaquinho, que precisam na mesma peça explorar o aspecto da elasticidade e do caimento.

De acordo com as suas características de estrutura, o artigo permite a aplicação de acessórios tais como zíperes, botões ou colchetes como também trabalhar com costuras diferenciadas.

O Spinning atende também o segmento fitness para atletas que procuram tecidos leves e elásticos para competição e frequentadores de academias que gostam de evidenciar corpos bem torneados, fruto de horas de esforço, nestes casos o ideal está em um tecido fino, compacto e com bastante stretch

**Tecido homologado Lycra® Invista.**

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar nosso serviço técnico.

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial .

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça e sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de duas peças .

**ENCAIXE E RISCO**

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.



Têxtil

## Ref: 5490 - SPINNING

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade) .

**ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 3cm.

Prenda o risco no enfesto, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

**CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

**COSTURA**

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Recomendamos o uso de pontos mais largos na máquina overloque.

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 6,0.**

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 65/ S.10 e Nm75 / S.12.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costurar sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO**

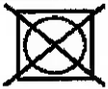
	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> .... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
<p><b>SECAGEM</b></p>	

rosset®

Ref: 5490 - SPINNING

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não lavar a seco.</li></ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

M 437



# Ref. 3442 – POWER CONFORT

Textil

Atualizado: 04/08/06

<b>CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO</b>	
COMPOSIÇÃO:	75% Poliamida 25% Elastano
LARGURA:	1,73 m ± 2%
GRAMATURA:	240 g/m <sup>2</sup> ± 5%
ELASTICIDADE:	comprimento: 70% ± 10pp largura: 75% ± 10pp
RENDIMENTO:	2,40 m/kg

## CONCEITO

A Ref. 3442 é um tecido opaco, com maior percentual de elastano e mais power (propriedade de força de retorno), modelando o corpo sem comprimir. É leve e fresco, portanto apropriado para ser usado no verão. Possui um toque macio e diferenciado, que provoca uma agradável sensação em contato com a pele.

- Leve, com ótima sustentação sem compressão.

Por ser produzido com microfibra, ou seja, cada fio contém vários filamentos extremamente finos, que conferem conforto, são nobres e requerem cuidados durante o uso e a lavagem; portanto, é essencial evitar qualquer ação abrasiva sobre o material, pois o produto é susceptível a peeling.

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 2% ± 1pt%**      **Comprimento 3% ± 1pt%**

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar nosso serviço técnico.

O desenvolvimento de cores nesta referencia está sujeito à aprovação de Laboratório.

**A Ref 3442 tem como característica ser susceptível a barramento horizontal.**

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

## ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

## ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com seu fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes com o fio sempre no mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

A elasticidade permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.



## Ref. 3442 – POWER CONFORT

2

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfeito. (tensão mínima e uniforme).  
Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfeito.  
Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.  
Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.  
A altura do enfeito não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.  
Prenda o risco no enfeito, com prendedores evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfeito em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.  
Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).  
Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.  
Diminua a tensão das linhas superior e inferior.  
Use agulhas ponta bola fina  
Use agulhas de grossuras entre: nm 65 / S.09 e nm70 / S.10  
Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.  
Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.  
Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.  
A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.  
USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.  
Não estique a peça na costura para evitar deformação.  
Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.  
Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

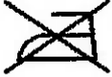
	<b>LAVAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas;</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<b>SECAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>

rosset®

Ref. 3442 – POWER CONFORT

3

Têxtil

	
	❖ Não lavar a seco.
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não torça e não guarde molhado.



Ref: 2878.10 – Renda Bordada c/ Elastano

Atualizado:23/05/06

Têxtil

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- COMPOSIÇÃO: 85,5% Poliamida – 12,3% Elastano – 2,2% Raion
- RAPORT:
- LARGURA: 0,14 cm
- COMPRIMENTO: 0,13 cm
- RENDIMENTO: ± 53,00 m/kg

**Renda Clipada :**

O Clipping é uma técnica que consiste em deixar os fios do desenho de uma renda que fluam de um motivo para o outro.

O fio fluante é cortado no acabamento por meio de uma navalhadeira. A técnica da clippagem proporciona um resultado sofisticado e único.

A operação do corte do fio fluante deixará um **arremate no lado direito** que faz parte do resultado da técnica de clippagem. Acompanhando a técnica internacional, nunca é feito o corte muito próximo da renda / laise para não prejudicar o relevo do bordado e não ser considerado como defeito.

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento, mínimo 24 horas.

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido.(problemas de tonalidade).

**ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

**CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

**Informações de costura**

Máquina	Tipo de ponto	Densidade do ponto - pto/cm	Tipo e n° de agulha	Linha n° e composição	Fio Composição
Overloque Ponto cadeia	514	5,0 a 6,0	Ponta bola fina n° 70 e 75	N° 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Galoneira	406	4,0 a 5,0	Ponta bola fina n° 70 e 75	N° 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Zigue Zague	304	6,0 a 7,0	Ponta bola fina n° 70 e 75	N° 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas ou sobre reforço não elásticos aviamentos.

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

rosset®

Ref: 2878.10 – Renda Bordada c/ Elastano

Têxtil

Overloque o ponto 504, sugerimos overloque com largura de bitola acima de 5mm.(é necessário fazer testes antes de sua utilização. Se não aprovada utilizar overloque ponto cadeia(514).

Na máquina galoneira e zigue zague, utilizar a agulha nº 80 somente sobre o elástico.

Caso a costura seja rebatida na galoneira fazer a costura de fechamento, na overloque ponto cadeia.

Use uma densidade de pontos por cm entre 5,0 a 6,0.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70/ S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

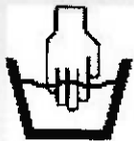
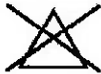
A costura deve acompanhar toda a elasticidade do tecido.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

#### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

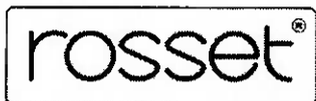
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>Somente LAVAGEM MANUAL;</b></li> <li>❖ <i>Não lavar a máquina;</i></li> <li>❖ <i>Temperatura máxima de 40°C</i></li> <li>❖ <i>Manusear com cuidado.</i></li> </ul> <p><i>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.</i>  <b>** Por tratar-se de microfibras é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (filamentos estourados).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: CLORO, perboratos, etc.</i></li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</i></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</i></li> <li>❖ <i>Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</i></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não passar a ferro.</i></li> <li>❖ <i>Treatamentos a vapor não são permitidos.</i></li> </ul> <p><b>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <i>Não lavar a seco.</i></li> </ul>
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>☞ <i>Solidez das cores quanto ao desborte ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</i></li> <li>☞ <i>Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</i></li> </ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.



Têxtil

## Ref: 2878.10 – Renda Bordada c/ Elastano

3

Usar sabão neutro, utilizar sempre a quantidade indicada pelo fabricante (sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

rosset<sup>®</sup>

Têxtil

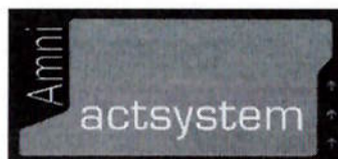
Ref. 3226 – JUMP

1

atualizada: 01/06/06

#### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- COMPOSIÇÃO: 82,8% Poliamida  
17,2% Elastano
- LARGURA: 1,43m ± 2%
- GRAMATURA: 160 g/m<sup>2</sup> ± 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 85% ±10pp  
largura: 55% ±10pp
- RENDIMENTO: 4,37 m/Kg



#### CONCEITOS

Construção trabalhada proporciona um toque macio e agradável à pele podendo ser explorado também na vertical pelo tipo de desenho.

Leve e compacto, ideal para um tipo de peça que pede detalhes e quer se diferenciar das demais do segmento.

A **solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

**Necessariamente faça testes de solidez quando uma peça tiver duas ou mais cores e consulte o nosso serviço técnico. O uso de cor branca combinada com cores fortes e intensas não é recomendado.**

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 2% ± 1pt%      Comprimento 5% ± 2pt%**

É indicado para os seguintes segmentos:

- FITNESS

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

#### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

#### ENCAIXE E RISCO

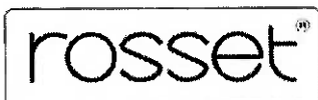
Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

**O enfesto deve ser trabalhado direito com avesso (ímpar ou único):** uma vez estendida a folha, volta-se ao início do enfesto para recomeçar a estender a folha seguinte.

**Disponha os moldes com o fio sempre no mesmo sentido.**

A elasticidade permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.



Têxtil

## Ref. 3226 – JUMP

**ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).  
 Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.  
 Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.  
 Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.  
 A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.  
 Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

**CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
 Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
 Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
 Evite amarrar os lotes para costura.

**COSTURA**

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 5,5.**

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Para não haver torção nas pernas das calças, iniciar as costuras da boca da perna para cima, tanto nas laterais quanto no entre-pernas.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

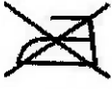
	<b>LAVAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<b>SECAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>

rosset®

Ref. 3226 – JUMP

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C. tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não lavar a seco.</li></ul>
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Evite contato com superfícies ásperas ou com tecidos que soltem fibras, para minimizar a formação de "peeling".



Têxtil

Atualizado: 13/02/06

## 77- Jersey c/ Elastano Super Opaco Premium

M420

1

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- **COMPOSIÇÃO:** 80% poliamida  
20% elastano
- **LARGURA:** 1,38m  $\pm$  2%
- **GRAMATURA:** 240g/m<sup>2</sup>  $\pm$  5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 65%  $\pm$  10pp  
largura: 90%  $\pm$  10pp
- **RENDIMENTO:** 3,02 m/Kg



### DADOS COMERCIAIS:

A REF 77 é um produto Premium, pois tem um aspecto uniforme super opaco, mais encorpado mais resistente e menos transparente que os produtos convencionais, características que tornam o produto confeccionado mais nobre, com maior valor agregado.

Possui maior percentual de Elastano que confere ao produto mais power e maior aderência, modelando o corpo com mais firmeza e maior conforto.

O fio é tratado com um opacizante que age como protetor contra os raios U.V.

### Tecido homologado Lycra® Invista

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar o nosso serviço técnico. Cores cítricas (fluorescentes) merecem cuidados dobrados, pois possuem baixa solidez a lavagem e a luz.

Evitar o contato da peça com áreas abrasivas, pois podem ocorrer rompimentos de filamentos de nylon na superfície do tecido.

O produto pode ser comercializado preparado para estampar.

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref é de 48 horas.

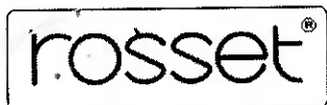
Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças..

### ENCAIXE E RISCO

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade)



## 77- Jersey c/ Elastano Super Opaco Premium

Textil

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**

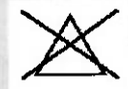
**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.**

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<p>LAVAGEM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>

rosset®

## 77- Jersey c/ Elastano Super Opaco Premium

3

Têxtil

	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não</u> é permitida a secagem em tambor rotativo.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado (nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não lavar</u> a seco.</li></ul>
<p><b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b></p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

Após uso da peça em praia ou piscina lavá-la imediatamente em água abundante.

Evite o contato da peça com bronzeadores e cremes.

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

M421

1



## Ref: 5259 – VELUDO SPORT

Atualizado: 15/02/06

- **COMPOSIÇÃO:** 88,1% poliamida  
11,9% elastano
- **LARGURA:** 1,43 m ± 2%
- **GRAMATURA:** 225g/m<sup>2</sup> ± 5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 70% ± 10pp  
largura: 185% ± 10pp
- **RENDIMENTO:** 3,11 m/Kg

### CONCEITOS

O Veludo é a novidade da estação.

Presente em todos os segmentos da moda desde as marcas comerciais as mais sofisticadas e exclusivas.

O caimento possibilita peças soltas e a elasticidade permite peças mais justas.

O veludo é a expressão do luxo e da riqueza, usado neste momento com um toque irreverente e sem compromisso.

Ótimo para blazer, vestidos e saias com aplicações num visual streetwear.

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

### ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

### ENCAIXE E RISCO

Compensar a modelagem de acordo com a elasticidade do tecido e modelo – fazer peça piloto.

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

Modelos com recortes de duas ou mais cores, fazer sempre peça piloto para teste de lavagem.

Refazer o teste sempre que houver mudança de lote.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade).

### ENFESTO

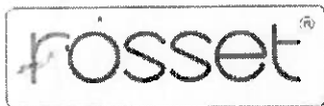
Não tensione as folhas do enfeito. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfeito.

Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfeito.

Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.



Ref: 5259 – VELUDO SPORT

2

A altura do enfiesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfiesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfiesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadaço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

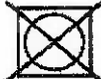
USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.

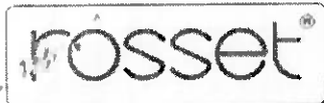
Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costurar sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<b>LAVAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<b>SECAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>



Ref: 5259 – VELUDO SPORT

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos.</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não lavar a seco.</li></ul>
<p><b>OBSERVAÇÕES:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>↪ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais " ISO " e " DIN ".</li><li>↪ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li></ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

Evite o contato da peça com cremes.

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Usar sabão neutro, utilizando sempre a quantidade indicada pelo fabricante (o sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

rosset®

Ref: 3238 - SOFT MESCLA

1

Têxtil

Atualizado: 17/04/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- COMPOSIÇÃO: 65% Poliéster / 32% Viscose / 3% Elastano
- LARGURA: 1,78 m ± 2%
- GRAMATURA: 195 g/m<sup>2</sup> ± 5%
- ELASTICIDADE: comprimento: 40% ± 5pp  
largura: 79% ± 10pp
- RENDIMENTO: 2,88 m/Kg



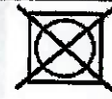
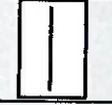
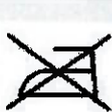
**DADOS COMERCIAIS**

Lembrando uma leve gaze de lã, o Soft Mescla foi desenvolvido para atingir um amplo mercado aliando economia e sofisticação.

O segmento indicado para:

- fitness , roupas esportivas em geral e melhorando conforto em agasalhos esportivos durante caminhadas.

**RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:**

	<p><b>LAVAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li> <li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li> <li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li> <li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li> <li>❖ Enxaguar muito bem;</li> <li>❖ Centrifugação reduzida.</li> </ul> <p><b>OBSERVAÇÕES GERAIS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado ( nunca deixar embalada em sacos plásticos).</li> <li>❖ Em caso da utilização de máquina de lavar, utilizar ciclo suave e ocupar a metade do tambor – separar as cores claras e escuras.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li> </ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</u></li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li> <li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não</u> passar a ferro.</li> <li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li> </ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li> </ul>

Têxtil	
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>↳ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</li><li>↳ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li></ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VALIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS QUE POSSUEM CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.**

#### **RECOMENDAÇÕES PARA CORTE/COSTURA**

- Tempo mínimo de descanso: 48 horas (tecido desfraldado – desenrolado da bobina e depositado sem sofrer estiramento)
- Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças em corte e costura, mantendo as mãos/unhas dos funcionários sempre limpas e lisas e os equipamentos (bancadas, máquinas de costura, calcadores e dentes) lisos e sem rebarbas.

rosset®

Ref. 3824 – HEARTS

1

Têxtil

atualizada: 04/08/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- **COMPOSIÇÃO:** 92% Poliamida  
08% Elastano
- **LARGURA:** 1,08m ± 2%
- **GRAMATURA:** 220 g/m<sup>2</sup> ± 5%
- **ELASTICIDADE:** comprimento: 80% ±10pp  
largura: 120% ±10pp
- **RENDIMENTO:** 4,20 m/Kg

**CONCEITOS**

O aconchego do aspecto natural explorando o toque da microfibrã.

A delicadeza de tons suave interpretado por texturas e fantasias.

Motivos românticos de coração para adolescente.

Leve e compacto, ideal para um tipo de peça que pede detalhes e quer se diferenciar das demais do segmento.

**A solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

**Necessariamente faça testes de solidez quando uma peça tiver duas ou mais cores e consulte o nosso serviço técnico. O uso de cor branca combinada com cores fortes e intensas não é recomendado.**

**Estabilidade Dimensional** - é a capacidade que o tecido possui de manter sua forma e tamanho quando submetido ao processo de lavagem, considerando-se as características intrínsecas ao produto.

Avaliado segundo norma AATCC 135, foi constatado um encolhimento médio de:

**Largura 2%± 1pt%**      **Comprimento 2%± 1pt%**

É indicado para os seguintes segmentos:

- Lingerie

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as ourelas.

**O enfeito deve ser trabalhado direito com avesso (ímpar ou único):** uma vez estendida a folha, volta-se ao início do enfeito para recomeçar a estender a folha seguinte.

**Disponha os moldes com o fio sempre no mesmo sentido.**

A elasticidade permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.



Ref. 3824 – HEARTS

### ENFESTO

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).  
Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.  
Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.  
Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.  
A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.  
Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.  
Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.  
Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.  
Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.  
Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).  
Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.  
Diminua a tensão das linhas superior e inferior.  
Use agulhas ponta bola fina.  
Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11  
Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.  
Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.  
Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.  
**A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.**  
**USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 5,5.**  
Não estique a peça na costura para evitar deformação.  
Para não haver torção nas pernas das calças, iniciar as costuras da boca da perna para cima, tanto nas laterais quanto no entre-pernas.  
Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.  
Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<b>LAVAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<b>SECAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>

rosset®

Ref. 3824 – HEARTS

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não passar a ferro.</li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Não lavar a seco.</li></ul>
NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Evite contato com superfícies ásperas ou com tecidos que soltem fibras, para minimizar a formação de “peeling”.



Ref: 3420 – SUBLIME

Têxtil

Atualizado: 12/05/06

COMPOSIÇÃO:	85,5% Poliéster 14,5% Elastano	
LARGURA:	1,48m ± 2%	
GRAMATURA:	145g/m <sup>2</sup> ± 5%	
ELASTICIDADE:	comprimento: 80% ±10pp largura: 105% ±10pp	
RENDIMENTO:	4,66 m/Kg	

**CONCEITOS**

Na busca de uma segunda pele ao contato do corpo cresce a procura por produtos mais leves e macios. A tecnologia é o caminho para chegar ao tecidos finos.

O artigo 3420 é um produto de malha de poliéster / lycra desenvolvido com objetivo de permitir o processo de estampar por termo-transferência utilizando a propriedade de sublimação dos corantes dispersos apropriados, além lógico de ser possível também os processos convencionais de estamparia. Observando que as propriedades de solidez e vivacidade de cores são inerentes aos limites específicos dos corantes dispersos selecionados.

O artigo 3420 é básico para linha LINGERIE e está disponível para venda na cor branco preparado para estampar, produzido em poliéster, garantindo que a peça fique ajustada ao corpo sem criar peso e nem deformações.

Tecido propicio a barramento

Por ser tratar de microfibras de poliéster, as cores estão sujeitas a aprovação prévia em laboratório.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo mínimo de descanso é de 48 horas.

**Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.**

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido do comprimento.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

**O enfesto deve ser trabalhado direito com avesso (ímpar ou único):** uma vez estendida a folha, volta-se ao início do enfesto para recomeçar a estender a folha seguinte.

**Disponha os moldes com o fio sempre no mesmo sentido.**

A elasticidade permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.

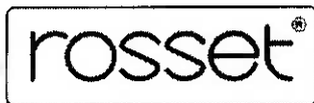
**ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Separe peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.

Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.



Ref: 3420 – SUBLIME

Textil

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de cortar.

Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

Evite amarrar os lotes para costura.

### COSTURA

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.

Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

Diminua a tensão das linhas superior e inferior.

Use agulhas ponta bola fina

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.

USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,0 A 5,5.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Para não haver torção nas pernas das calças, iniciar as costuras da boca da perna para cima, tanto nas laterais quanto no entre-pernas.

Detalhes de viés e galões, costurar sempre no mesmo sentido.

**Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças**

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<b>LAVAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas;</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<b>SECAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ No caso de secar em máquinas de tambor, fazê-lo em ciclo suave para roupas delicadas (<b>sem misturar com tecidos que soltem fibras</b>).</li></ul>
	<b>PASSAR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 110°C</li><li>❖ <u>Não usar vapor.</u></li></ul> <p><b>Obs.: Utilizar um pano seco de algodão como protetor.</b></p>

rosset®

Ref: 3420 – SUBLIME

Têxtil

	❖ <u>Não lavar</u> a seco.
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	↳ A solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC". ↳ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico ( <b>atentar quanto as cores com notas abaixo de 5, as quais não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas</b> ).
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

**OBS: AS RECOMENDAÇÕES VALIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS QUE POSSUEM CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.**

**INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO**

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

Evite contato com superfícies ásperas ou com tecidos que soltem fibras, para minimizar a formação de "peeling".

rosset®

Têxtil

Ref: 2878 – Renda Bordada c/ Elastano

Atualizado: 23/05/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- COMPOSIÇÃO: 88,2% Poliamida – 11,8% Elastano
- RAPORT:
- LARGURA: 0,14 cm
- COMPRIMENTO: 0,13 cm
- RENDIMENTO: 51,00 m/kg

**Renda Clippada :**

O Clipping é uma técnica que consiste em deixar os fios do desenho de uma renda que flutuam de um motivo para o outro.

O fio flutuante é cortado no acabamento por meio de uma navalhadeira. A técnica da clippagem proporciona um resultado sofisticado e único.

A operação do corte do fio flutuante deixará um **arremate no lado direito** que faz parte do resultado da técnica de clippagem. Acompanhando a técnica internacional, nunca é feito o corte muito próximo da renda / laise para não prejudicar o relevo do bordado e não ser considerado como defeito.

**NOTA:** é de suma importância que as informações contidas nesta ficha de produto sejam divulgadas para todos os envolvidos no processo produtivo e comercial.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO.**

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

No relaxamento do tecido deve ser individual por peça sem empilhar

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento, mínimo 24 horas.

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelhas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade).

**ENFESTO**

Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).

Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.

Coloque as folhas sempre no mesmo sentido.

A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.

Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

**CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES**

Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.

**Informações de costura**

Máquina	Tipo de ponto	Densidade do ponto - pto/cm	Tipo e nº de agulha	Linha nº e composição	Fio Composição
Overloque Ponto cadeia	514	5,0 a 6,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Galoneira	406	4,0 a 5,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida
Zigue Zague	304	6,0 a 7,0	Ponta bola fina nº 70 e 75	Nº 140 ou 120 100% Poliéster	100% Poliamida

Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas ou sobre reforço não elásticos aviamentos.

Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto.

rosset®

Ref: 2878 – Renda Bordada c/ Elastano

2

Têxtil

Overloque o ponto 504, sugerimos overloque com largura de bitola acima de 5mm.(é necessário fazer testes antes de sua utilização. Se não aprovada utilizar overloque ponto cadeia(514).

Na máquina galoneira e zigue zague, utilizar a agulha nº 80 somente sobre o elástico.

Caso a costura seja rebatida na galoneira fazer a costura de fechamento, na overloque ponto cadeia.

Use uma densidade de pontos por cm entre 5,0 a 6,0.

Use agulhas ponta bola fina.

Use agulhas de grossuras entre: Nm 70/ S.10 e Nm75 / S.11

Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.

Use sempre fios texturizados na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.

Use linhas de grossuras condizentes com a agulha adotada.

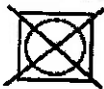
A costura deve acompanhar toda a elasticidade do tecido.

Não estique a peça na costura para evitar deformação.

Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.

Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

#### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <b>Somente LAVAGEM MANUAL;</b></li><li>❖ <b>Não lavar a máquina;</b></li><li>❖ <b>Temperatura máxima de 40°C</b></li><li>❖ <b>Manusear com cuidado.</b></li></ul> <p><i>Evitar ações mecânicas fortes, como atrito, abrasão, etc.</i> <b>** Por tratar-se de microfibramentos é importante evitar esfregar, pois tende a formação de pilling (filamentos estourados).</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <b>Não usar alvejantes ou sabões contendo os mesmos, tais como: CLORO, perboratos, etc.</b></li></ul>
	<p><b>SECAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <b>Não é permitida a secagem em tambor rotativo.</b></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <b>Secar à sombra em local ventilado (nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</b></li><li>❖ <b>Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</b></li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <b>Não passar a ferro.</b></li><li>❖ <b>Tratamentos a vapor não são permitidos.</b></li></ul> <p><b>Obs.: Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem a utilização do vapor com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor.</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <b>Não lavar a seco.</b></li></ul>
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>☞ Solidez das cores quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida Segundo as normas internacionais "ISO" e "AATCC".</li><li>☞ Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consulta a tabela de solidez ou ao nosso serviço técnico (atentar quanto as cores com notas menores de 5, não deverão ser misturadas numa mesma peça antes de avaliadas).</li></ul>
<b>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</b>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES.

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

rosset<sup>®</sup>

Têxtil

Ref: 2878 – Renda Bordada c/ Elastano

3

Usar sabão neutro, utilizar sempre a quantidade indicada pelo fabricante (sabão deve ter na embalagem a garantia de que é específico para artigos delicados).

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.

**rosset**<sup>®</sup>

Têxtil

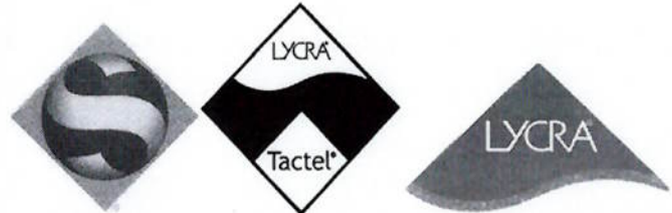
Ref. 5496 – SOFT GUM

1

Atualizado: 25/05/06

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

COMPOSIÇÃO:	76,3 % Poliamida 23,7 % Elastano
LARGURA:	1,43m ± 2%
GRAMATURA:	160g/m <sup>2</sup> ± 5%
ELASTICIDADE:	comprimento: 95% ±10pp largura: 100% ±10pp
RENDIMENTO:	4,37 m/Kg



**CONCEITO DO PRODUTO**

Idealizado para o segmento de lingerie na linha Comfort, e devido as suas características: toque gomoso, agradável sensação no contato com a pele e elástico na medida certa, proporciona conforto absoluto.

Explorando a qualidade das marcas Lycra e Tactel e com tecnologia avançada chegamos ao resultado do produto MAC-Microfibra Anatômica Compacta, opaco e muito versátil aceita misturas com rendas e diversas matérias-primas.

Sua ampla cartela de cor parte dos tons de pele as cores neutras.

Como posição comercial esse produto Soft Gum Ref.: 5496-50 é construído em malharia de urdume não sujeito a desfilamentos, leve, mas extremamente compacto se diferencia dos demais pelo rendimento.

Dentro das normas internacionais da Clariant, recebe o tratamento antimicrobiano da Sanitized que proporciona conforto, frescor e bem estar.

**Tecnicamente elaborado esse produto tem direito ao uso das marcas e tags**

- Produto é homologado pela Invista Lycra®
- Produto homologado Tactel

**Solidez das cores** quanto ao desbote ou migração estão restritas ao âmbito de nossa tabela de solidez, cuja conformidade é estabelecida segundo normas internacionais ISO e AATCC.

Ao misturar diferentes cores numa mesma peça, não o faça sem consultar nosso serviço técnico.

**ARMAZENAGEM, REVISÃO E DESCANSO DO TECIDO**

Na descarga, não deixe bater as pontas das peças no chão.

Não armazene as peças cruzadas.

O relaxamento do tecido deve ser individual por peça e sem empilhar.

Preserve a embalagem protetora até uso final da peça.

Atenção especial na revisão para qualquer tipo de furo, independente do tamanho.

Desenrola-lo em leque ou fralda para descanso.

Descanse o tecido até atingir a estabilidade dimensional e o encolhimento.

Tempo de descanso desta ref é de 48 horas.

Não empilhe, para bom descanso do tecido, mais de três peças.

**ENCAIXE E RISCO**

Disponha os moldes com o fio no sentido da largura.

Faça o risco na largura real do tecido, descontando as orelas.

Prefira dispor os moldes sempre num mesmo sentido. (problemas de tonalidade)

A elasticidade altamente controlada, permite uma redução nas medidas dos moldes no sentido da largura, em função da finalidade e do ajuste da modelagem do produto.



## Ref. 5496 – SOFT GUM

### ENFESTO

- Não tensione as folhas do enfesto. (tensão mínima e uniforme).
- Coloque uma folha de papel na mesa para iniciar o enfesto.
- Não é recomendável ultrapassar de 4,00m, o comprimento do enfesto.
- Separe com papel peças da mesma cor, evitando diferenças de tonalidade.
- Coloque-as folhas sempre no mesmo sentido.
- A altura do enfesto não deve ser superior a 1/3 da altura da faca.
- Prenda o risco no enfesto com prendedores, evitando alfinetes e nunca usando grampeador.

### CORTE E SEPARAÇÃO DE PACOTES

- Deixe o enfesto em repouso para acomodação, antes de corta-lo.
- Caso possua máquina de corte de duas velocidades, use a mais baixa.
- Faça, na separação, uma revisão, substituindo peças que tenham algum defeito.
- Evite amarrar os lotes para costura.

**Não amarrar os lotes de produção, especialmente nas peças que passarem pelo processo de pré-moldagem, pois a temperatura fixa a marca da amarração, deformando a peça.**

### COSTURA

- Máquinas de ponto fixo (tipo 301) podem ser usadas em costuras curtas e não tensionadas, ou quando existe uma base como um zíper ou cadarço.
- Use máquinas de ponto corrente (classe 400) ou ponto overloque (ponto 500).
- Os dentes transportadores da máquina devem ser regulados de acordo com a espessura do tecido, para que não marque o produto
- Diminua a tensão das linhas superior e inferior.
- Use agulhas ponta bola fina
- Use agulhas de grossuras entre: Nm 70 / S.10 e Nm75 / S.11
- Cuidado com agulhas despontadas, teste antes de iniciar a produção.
- Use sempre fios texturizados de poliamida na lançadeira ou looper e linha de poliéster na agulha.
- Use linhas de grossuras condizentes com a grossura da agulha adotada.
- A COSTURA DEVE ACOMPANHAR TODA A ELASTICIDADE DO TECIDO.
- USE UMA DENSIDADE DE PONTOS POR CM ENTRE 5,5 A 6,5.
- Não estique a peça na costura para evitar deformação.
- Detalhes de viés e galões, costura-los sempre no mesmo sentido.
- Recomenda-se muito cuidado no manuseio das peças no corte e na costura.

### RECOMENDAÇÕES PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO:

	<b>LAVAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Temperatura máxima de 40°C;</li><li>❖ Ação mecânica reduzida: <u>Lavagem suave</u> ..... indicada especialmente para roupas finas e delicadas (ex: lycra, poliamida, poliéster, etc);</li><li>❖ Usar metade da capacidade do tambor da máquina de lavar, com ciclo mais curto.</li><li>❖ Evitar ações mecânicas fortes, tais como: esfregar, bater, etc;</li><li>❖ Enxaguar muito bem;</li><li>❖ Centrifugação reduzida.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não usar alvejantes</u> ou sabões contendo os mesmos, tais como: <u>CLORO</u>, <u>perboratos</u>, etc.</li></ul>
	<b>SECAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não</u> é permitida a secagem em tambor rotativo.</li></ul>



Ref. 5496 – SOFT GUM

3

Têxtil

	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ Secar à sombra em local ventilado ( nunca secar ao sol, poderão aparecer manchas);</li><li>❖ Recomenda-se a secagem em varal (pendurado) ou equipamento de secagem que utilize o sistema pendurado.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não passar a ferro.</u></li><li>❖ Tratamentos a vapor não são permitidos</li></ul> <p>Obs.: <u>Em caso da opção de passar a peça, faça-o sem utilização de vapor e com temperatura inferior à 110°C, tomando o cuidado em utilizar um pano seco de algodão como protetor</u></p>
	<ul style="list-style-type: none"><li>❖ <u>Não lavar a seco.</u></li></ul>
<p>NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS PELA UTILIZAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS FORA DAS CONDIÇÕES ACIMA.</p>	

OBS: AS RECOMENDAÇÕES VÁLIDAS PARA CONSERVAÇÃO DO TECIDO NÃO COINCIDEM NECESSARIAMENTE COM AS RECOMENDAÇÕES PARA AS PEÇAS CONFECCIONADAS, POIS ESTAS PODEM SER COMPOSTAS DE OUTROS MATERIAIS DE CARACTERÍSTICAS DIFERENTES

#### INSTRUÇÕES COMPLEMENTARES DE USO E CONSERVAÇÃO

A roupa suja não deve ser acumulada por muito tempo, devendo ser mantida seca e longe da luz solar e em local fresco e arejado (nunca deixar embalada em sacos plásticos).

Separar as cores claras e escuras.

Não deixe de molho.

Não torça e não guarde molhado.