





FLORA – 2.RL008.201.000560

NCM 5210.32.00

DESCRIÇÃO DO TECIDO / FABRIC DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN DE LA TELA

	Família / Family / Familia	LIGHT DENIM
	Composição / Composition / Composición	79,5% Algodão / 10,5% Poliamida / 10% Elastomultiéster 79,5% Cotton / 10,5% Polyamide / 10% Elastomultiéster 79,5% Algodón / 10,5% Poliamida / 10% Elastomultiéster
	Tingimento / Dye / Teñido	INTENSE BLUE
	Ligamento / Weaving / Construcción	Sarja 2x1 – Z / Twill 2x1 – Z / Sarga 2x1 - Z

Propriedades Físicas Physical Properties Propiedades físicas	UNIDADE UNIT UNIDAD	STD	Tolerância Tolerance Tolerancia	Método Method Método	Condição Condition Condición
Peso / Weight / Peso	Oz/Yd <sup>2</sup>	5,5	+/-5%	NBR 10591	Não lavado Unwashed No Lavado
	g/m <sup>2</sup>	180			
Largura Total / Total Width / Ancho Total	cm	150	+/-2%	ASTM D3774	Não lavado Unwashed No Lavado
Largura Útil / Useful Width / Ancho Útil	cm	148			
Encolhimento- Trama Shrinkage Weft Encogimiento – Trama	%	-2	+/-2%	AATCC 135 / 1-V-A	Lavado Washed Lavado
Encolhimento – Urdume Shrinkage – Warp Encogimiento – Urdimbre	%	-2	+/-2%		
Stretch Trama / Weft	%	17-21	+/-2%	ASTM 3107	Lavado Washed Lavado
Movimento (Skew) / Moving / Movimiento	%	+/-2,5%		AATCC 179	Lavado Washed Lavado
Resist. ao Rasgo Urdume Tear Strength – Warp Resist. Al rasgo – Urdimbre	kgf	1,3	+/-5%	ASTM D1424	Não lavado Unwashed No Lavado
Resist. ao Rasgo Trama Tear Strength – Weft Resist. Al rasgo – Trama	kgf	1,3	+/-5%		

Simbologia de Conservação / Laundry symbols / Simbologia de lavado



### ORIENTAÇÃO DE LAVANDERIA

	STONE 20 MIN.	STONE 45 MIN.	STONE 60 MIN.	STONE 90 MIN.
FUNDO	●	●	✘	✘
REAÇÃO QUÍMICA	PERMANGANATO	HIPOCLORITO	REDUTOR	ECO SKY
	●	●	●	●
EFEITOS MANUAIS	LIXADO	RASGOS / PUÍDOS	USED	ESTILETADO
	●	✘ ●	●	●
LASER	TANK (BIGODE)	LOCALIZADO E LANG	PUÍDOS CARBONIZADOS	DESENHOS
	●	●	✘	●
AMACIANTES	QUARTENÁRIO	ÁCIDO GRAXO	SILICONE	
	●	●	●	

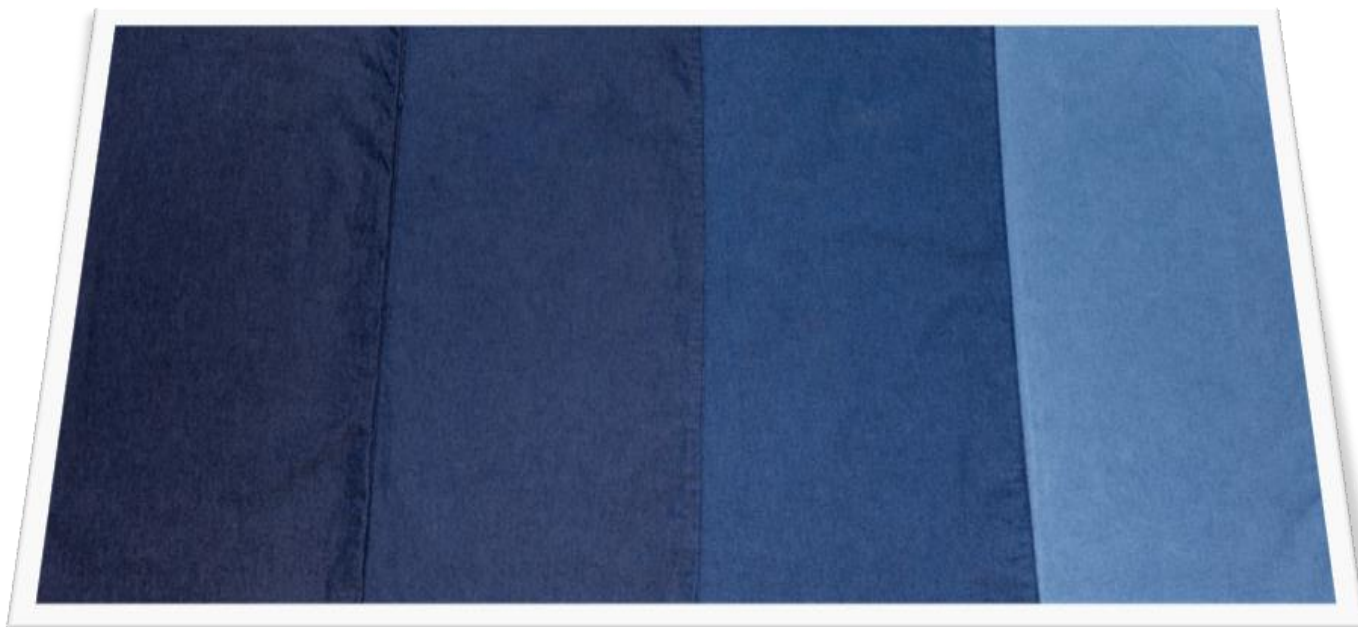
Obs. os dados contidos na tabela acima servem como orientação, devendo levar-se em consideração a grande diversidade de produtos químicos disponíveis, como também outras influências (concentração, compatibilidade, ph, temperatura e etc). A lavanderia deve verificar as propriedades e utilização correta de cada produto químico junto ao fornecedor responsável. Para maiores esclarecimentos consultar o departamento técnico da Capricórnio.

### ORIENTAÇÃO DE COSTURA

EQUIPAMENTO	ESPESSURA	DENSIDADE (Pts/cm)	PONTA AGULHA	LINHA (AGULHA)
RETA	90 / 14	3,5 a 4,5	FFG	Nº 36 / 50 100% Algodão ou 100% Poliéster / Mista
OVERLOCK INTERLOCK	90 / 14	3,5 a 4,5	FFG	Nº 36 / 50 100% Algodão ou 100% Poliéster / Mista
FECHADEIRA	100 / 16	3,5 a 4,5	FFG	Nº 36 / 50 / 80 100% Algodão ou 100% Poliéster / Mista
TRAVETE	90 / 14	35 pontos 8mm	FFG	Nº 50 / 80 100% Algodão ou 100% Poliéster / Mista

Obs. conforme orientação do fabricante de agulhas, estas devem ser trocadas periodicamente, pois agulhas velhas ou rombudas irão causar danos ao tecido.

## RANGE OF COLOR



**AMACIADO / STONE / SUPER STONE MÉDIO / DESTROYER CLARO**



**AMOSTRAS COM USED (JATEADO)**



**TESTE DE PERFORMANCE: USED / LIXADO / LASER / CARBONIZADOS / PUÍDOS MANUAIS**