

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Características	Unidade	Valor Inferior	Valor Nominal	Valor Superior
Gramatura	g/m²	108	120	132
Largura	m	1.38	1.45	1.52
Rendimento liso	m/kg	4.98	5.75	6.72
Rendimento estampado convencional e estampado digital	m/kg	4.98	5.74	6.72
Composição	100% POLIESTER			

Comentários adicionais sobre as especificações técnicas

Largura considerada de orela a orela.

NCM

Cru	Off, Branco e Similares	Tintos	Estampados
5407.51.00	5407.51.00	5407.52.10	5407.54.00

Comentários adicionais sobre corte de peças

Sentido obrigatório devido diferença de tonalidade na inversão dos moldes.

COSTURA

Máquina	Tipo de Ponto	Densidade do ponto - pto/cm	Tipo e Nr. Agulha	Linha		Fio	
				nº.	Composição	nº.	Composição
Interloque	516	4,0 a 5,0	P. Redonda levemente boleada N° 70/10 e 75/11	120	100% PES		100% PES / 100% PA
Overloque	501	4,0 a 5,0	P. Redonda Levemente Boleada N° 70/10 e 75/11	120	100% PES		100% PES / 100% PA
Reta Ponto Fixo	301	4,0 a 5,0 fech. 4,0 a 5,0 pesp.	P. Redonda Levemente Boleada N° 70/10 e 75/11	120	100% PES	---	

Comentários adicionais sobre costura

Obs: Utilizar ponto 504 somente para costuras de acabamento (chuleado) ou juntamente

Brasil - Rua Talmud Thorá, 144 - São Paulo- São Paulo +55 11 3224 1244
USA - 309 East 8 Th Street - Los Angeles - California +1 213 628 3953
Portugal - Rua do Tapado, 11 Guimarães - Braga

Com o ponto 301 para costuras de fechamento.

ESTABILIDADE DIMENSIONAL

Encolhimento após lavagem manual e secagem em varal (%)	Comprimento (%)	Largura (%)
	5	5

Comentários adicionais sobre estabilidade dimensional







Não recomendamos secagem em máquina.

Não deixar a roupa suja junta em local fechado por muito tempo.

Sempre manter separadas em local fresco e arejado.

Separar por cores claras e escuras. Usar sabão neutro. Não torcer.

MODO DE LAVAGEM

 - somente a mão - temperatura máxima de 40°C	 - não alvejar não branquear	 - não secar em tambor	 - secagem em varal	 - temperatura máxima da base do ferro a 110°C vapor pode causar danos irreversíveis	 - limpeza a seco profissional em tetracloroetileno e todos os solventes listados para o símbolo F - processo suave
--	---	---	--	---	--

Nota - Tamanho mínimo 16mm² de área, a partir de 4 mm de altura, com igual destaque, facilmente legíveis e claramente visíveis.

A área referida é obtida através de medição das extremidades dos símbolos, onde estas formem um quadrado imaginário de 16 mm².

Os símbolos devem aparecer na seguinte ordem: lavagem, alvejamento, secagem, passadoria e limpeza seco profissional.

ARMAZENAMENTO

- Não bater as pontas do tecido (não bater de topo).
- Manter a embalagem das peças até o seu uso final.
- Deve ser sempre mantida a identificação das peças.
- Os rolos de tecido não devem ser armazenados expostos a luz.
- Separar por lote.

OBSERVAÇÕES GERAIS

- Artigo apresenta como característica a trama torta.
- Passar com tecido protetor sobre o artigo para evitar marcas de costura.
- O modo de lavagem é realizado sobre o tecido, porém após o tecido confeccionado deve ser avaliado (aspecto da roupa, utilização de outros tecidos, utilização de entreteias, etc).
- Tomar cuidado com o contato do tecido com superfícies abrasivas, pode puxar fio.
- Não misturar lotes.
- Serão aceitas reclamações no período de 15 dias após a data de emissão da Nota Fiscal.
- Todos os testes citados acima foram realizados através de normas NBR, ISO, AATCC e/ou normas internas.
- Artigo possui baixa solidez à lavagem, não deve ser misturado com outras cores e / ou tecidos na mesma peça.

Elaborado por Sara Almeida: Qualidade / Kalimo
Aprovado por Murilo Garcia: Responsável Técnico