






| DESCRIÇÃO DO PRODUTO | COMPOSIÇÃO | CONSTRUÇÃO | LARG. ACAB. (m) | SKEW | GRAMATURA VARIÇÃO | ENCOLHIMENTO | | METRAGEM VARIÇÃO | LARGURA VARIÇÃO | Solidez Fricção(Grau) | | Solidez a Lavagem |
|----------------------|------------|------------|-----------------|------|-------------------|--------------|-------|------------------|-----------------|-----------------------|-------|-------------------|
| | | | | | | URDUME | TRAMA | | | Seco | Umido | Cores Claras |
| CANES | 100% CO | SARJA 2/1 | 1,70 | ±3% | ±5% | ±3% | ±3% | ±1% | ±2% | Cores Claras | | 3-4 |
| | | | | | | | | | | 3-4 | 3 | Cores Escuras |
| | | | | | | | | | | Cores Escuras | | 3-4 |
| | | | | | | | | | | 3-4 | 3 | |

| GRAMATURA | g/ metros Linear | g/m ² | OZ/YD ² |
|------------------|------------------|------------------|--------------------|
| TINTO | 330 | 195 | 5,7 |
| DIGITAL | 410 | 250 | 7,3 |
| PT | 325 | 190 | 5,7 |
| PT/PELETIZADO | 320 | 190 | 5,6 |
| ESTAMPADO | 340 | 200 | 5,8 |
| TINTO PELETIZADO | 335 | 195 | 5,8 |

"Estabelece um sistema de símbolos gráficos, objetivando o uso em artigos têxteis, fornecendo informações para prevenir danos irreversíveis para o artigo têxtil durante os processos de cuidados" (ABNT NBR ISO 3758 - Têxteis – Códigos de cuidado usando símbolos).

| | |
|---|---|
|  | - temperatura máxima de lavagem - processo normal |
|  | - não alvejar/não branquear |
|  | - secagem em tambor é possível / secagem a baixa temperatura |
|  | - temperatura máxima da base |
|  | - não limpar a seco |

Referência: ABNT NBR ISO 3758:2013 / ABNT NBR 13484:2004/ NBRISO105-C06 2010 / ABNT NBR 10320:1988 / ISO 6330:2012/ ABNT NBR ISO 105-X12/ABNT NBR ISO 105-A03/ ABNT NBR ISO 105-E01

IMPORTANTE:

Revisar e testar antes da produção em escala. Confeccionar a peça piloto e fazer os testes de lavagem, encolhimento, esgarçamento, costura, etc. Fique atento as orientações de lavagem descritas junto ao produto adquirido.

Elaborado por:
Luiza Rodrigues - Gestão Qualidade

31/05/2024

Data