


FICHA TÉCNICA DE TECIDO

| | | | |
|---|---|------------------------------------|-------------------|
| TECIDO: | 23005 - Serge | | |
| USO FINAL: | Roupa de trabalho clássica | | |
| DESCRIÇÃO DO TECIDO | | CARACTERÍSTICAS | |
| Composição(UNE 40110:1994): | 65% Poliéster 35% Viscose | | |
| Ligamento(UNE 40017:1982 e UNE 40161:1980): | Sarja 2x2 | | |
| Peso acabado(UNE-EN 12127:1998): | 250 g/m ² | | |
| Titulo dos fios(ISO 7211-5:1984): | Teia Ne30/2 Trama Ne30/2 | | |
| Densidade(UNE-EN 1049-2:95): | Teia 30/cm Trama 23/cm | | |
| Largura: | 150 cm | | |
| COMPORTAMENTO FISICO | | Teste Utilizado | Resultados |
| Resistência à rotura: | Teia | UNE-EN ISO 13934-1:1999 Tiras | 1400 N |
| | Trama | | 960 N |
| Resistência ao rasgo: | Teia | ASTM D 1424:2007 | 110 N |
| | Trama | | 104 N |
| Estabilidade dimensional à lavagem e secagem doméstica: | Teia | UNE-EN ISO 5077:2008+ERRATUM:2008 | -1,80% |
| | Trama | | -0,90% |
| Pilling: | UNE-EN ISO 12945-2:2001 | | 4-5 |
| COMPORTAMENTO DA COR | | Teste Utilizado | Resultados |
| Solidez do tinto à fricção: | Seco | UNE-EN ISO 105-X12:2003 | 3-4 |
| | Húmido | | 3 |
| Solidez do tinto à lavagem: | Degradação da cor | UNE-EN ISO 105-C06:1997+AC2009 | 5 |
| | Descarga de cor | | 4-5 |
| Solidez do tinto ao suor ácido: | Degradação da cor | UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009 | 4-5 |
| | Descarga de cor | | 4 |
| Solidez do tinto ao suor alcalino: | Degradação da cor | UNE-EN ISO105-E04:2009+ERRATUM2009 | 4-5 |
| | Descarga de cor | | 4 |
| Solidez do tinto à luz artificial: | UNE-EN ISO 105-B02:2001- Método 2 | | 4 |
| Solidez do tinto ao branqueamento com peróxido: | UNE-EN ISO 105-N02:1993 | | 3-4 |
| As características podem variar dentro das tolerâncias comerciais | | | |
| Condições de lavagem: |  | | |