

Ficha Técnica

| | |
|-------------|--|
| Composición | 100% Algodón |
| Peso (±5%) | 7 oz/y ² - 240 g/m ² |
| Ancho | 160 cm |
| Tejido | Twill - Sarga 3/1 |



Propiedades Físicas

Urdimbre

Trama

| | | |
|---------------------------|---------|--------|
| Resistencia al rasgado | ≥23N | ≥20N |
| Resistencia a la tensión | ≥1000N | ≥420N |
| Cambio dimensional lavado | ≤3% | ≤3% |
| Recuento de Hilos | 20 ±3% | 20 ±3% |
| Densidad Terminado | 108 ±3% | 58 ±3% |

Resistencia Térmica & Eléctrica

| | | |
|---------------|-------------------------------|------------------------|
| ASTM F1959 | Arco Eléctrico (ATPV) | 8 cal/cm ² |
| | Factor de Atenuación de Calor | (HAF) 75% |
| NFPA 70E | Categoría EPP Arco Eléctrico | 2 |
| | Resistencia a la llama | No derretimiento/goteo |
| NFPA 2112 | Contracción al calor | 1% |

Recomendaciones



Lavar por
Debajo de 60°C



No usar
Blanqueadores



Secador a
Temperatura Baja



Planchar a
Temperatura Media

Certificación



Solidez de Color

| | |
|----------------|-----|
| Lavado | 4 |
| Fricción | 3-4 |
| Lavado en seco | 3-4 |
| Luz | 3-4 |
| Transpiración | 4 |