

Ficha Técnica

Composición	88% Algodón 12% Nylon
Peso (±5%)	7,5 oz/y ² - 250 g/m ²
Ancho	150 - 160 cm
Tejido	Twill - Sarga 3/1



Propiedades Físicas

Urdimbre

Trama

Resistencia al rasgado	≥20N	≥20N
Resistencia a la tensión	≥600N	≥400N
Cambio dimensional lavado	≤3%	≤3%
Recuento de Hilos	18 ±3%	13 ±3%
Densidad Terminado	84 ±3%	47 ±3%

Resistencia Térmica & Eléctrica

ASTM F1959	Arco Eléctrico (ATPV)	11 cal/cm ²
	Factor de Atenuación de Calor	(HAF) 77%
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