

Ficha Técnica

Composición	93% Meta Aramida 5% Kevlar 2% Anti estático
Peso (±5%)	6 oz/y ² / 200grs/m ²
Ancho	150 cm
Tejido	Plano 1/1

Propiedades Físicas	Urdimbre	Trama
Resistencia al rasgado	≥60N	≥45N
Resistencia a la tensión	≥1100N	≥1200N
Cambio dimensional lavado	≤2%	≤2%
Recuento de Hilos	20 ±3%	20 ±3%
Densidad Terminado	109 ±3%	57 ±3%

Resistencia Térmica & Eléctrica

NFPA 2112	Pos llama	0 segundos
	Derretimiento/Goteo	No presenta
	Contracción al calor	1%
	Prueba Maniquí	15% Quemadura Cuerpo
NFPA 70E	Arco Electrico (ATPV)	4 cal/cm ²
	Categoría Riesgo EPP	1

Recomendaciones



Certificación



Solidez de Color

Lavado	4-5
Fricción	4-5
Lavado en seco	4
Luz	4
Transpiración	4-5