

# Descripción

Tela ESD, excelente desempeño antiestático y contra el polvo, alta eficiencia y rendimiento antiestático permanente.

## Usos

- +Uso Industrial
- +Uso en procesos
- +Cuartos Limpios
- +Vestimenta

# Características

- Compuesta por 98% poliéster y 2% de fibra de carbón.
- Ideal para uso en cuartos limpios por su capacidad de no permitir el paso de partículas a través de ella.
- Tela de 110 grs  $\pm$ 3 grs

## Conservación del Empaque

- +Consérvese en un lugar fresco y seco.
- +No guardar por encima de 40 C.
- +Proteja de la caja abierta de cualquier tipo de contaminación
- +El almacenamiento inadecuado reducirá la vida útil del producto.

# Especificaciones

Material	98%poliester +2% fibra de carbon
Tamaño de espacio	0.2"*0.2"(5*5mm)
Resistencia Superficial	10 <sup>6</sup> -10 <sup>8</sup> $\Omega$
Densidad de carga	0.8uc/m
Ancho	59" $\pm$ 0.2" (150cm)
Longitud	3937" $\pm$ 2 (100 mts $\pm$ .05 )
Voltaje de fricción	<200V
Peso	110+/-3gsm
Tasa de prueba de polvo	92%-95%

Part Number	Color
WIP-ESD-GR	ESD Fabric Green Teal
WIP-ESD-LB	ESD Fabric Light blue
WIP-ESD-NB	ESD Fabric Navy blue
WIP-ESD-OG	ESD Fabric Oxford Gray
WIP-ESD-RB	ESD Fabric Royal blue
WIP-ESD-WH	ESD Fabric Oxford White
WIP-ESD-BG	ESD Fabric Beige
WIP-ESD-BK	ESD Fabric Black
WIP-ESD-MG	ESD Fabric Mint Green
WIP-ESD-YW	ESD Fabric Yellow
WIP-ESD-CH	ESD Fabric cherry
WIP-ESD-OR	ESD Fabric orange
WIP-ESD-RD	ESD Fabric Red

# WIP-ESD-COLOR

Ficha Técnica

