

HOJAS RÍGIDAS ESD NEGRAS

Aislante eléctrico industrial con control electrostático



Descripción General

- Material laminado de fibra de vidrio y resina epóxica.
- Disipan cargas electrostaticas y aíslan electricamente.
- Mayor rigidez y durabilidad que plásticos ESD.

¿Para qué sirven?

- ✓ Protección contra descargas ESD
- ✓ Aislamiento y soporte estructural
- ✓ Mayor seguridad y durabilidad

Industrias

- Eléctrica
- Automotriz
- Electrónica
- Manufactura

Propiedades Técnicas



Aislamiento Eléctrico



Control ESD



Alta Resistencia



Resistencia Térmica



Resistencia Mecánica



Estabilidad Dimensional

Ventajas vs Plásticos ESD



Mayor Rigidez



Larga Vida Útil



Uso Industrial



Previene Descargas





Comparativa Rápida

	Hojas ESD Negras	FR4 ESD	PVC ESD
Fibra Vidrio + Epoxi	Fibra Vidrio + Epoxi	Fibra Vidrio + Epoxi	Plástico PVC
Uso:	Industrial	Electrónica	Protección
ESD:	Disipativo	Disipativo	Disipativo

¡CONTÁCTANOS PARA COTIZAR!

Llámanos al (teléfono) o escríbenos a (email).

 55 5025-1829

 julio.barrera@aislamientosdir.com.mx