



# MATERIAL EVA ESD

EVA antiestático de alta calidad. Este producto se divide en conductivo (CVP) y tipo disipativo (DVP) con dos tipos de alta resistencia, buena tenacidad y cuenta con la función antiestática permanente, de baja fricción, y el tiempo de disminución de la carga electrostática corta.

**DIMENSIONES POR LÁMINA:** 1.25 mts. x 2.55 mts.

**GROSORES(Inch):** ¼, ½, ¾, 1, 1 ½

## VENTAJAS

Antiestático (ESD)

Las propiedades antiestáticas de QuantumPro no se ve afectada por temperatura ambiente.

La resistencia de la superficie se puede hacer 103-106  $\Omega$  para el conductivo (CVP), y (DVP) 106-109  $\Omega$  para el disipativo

## APLICACIONES

- ▶ CHAROLAS ANTIESTÁTICAS.
- ▶ SOPORTE PARA REPARACIÓN DE TARJETAS.
- ▶ CALZADO INDUSTRIAL ESD.
- ▶ DIVISIONES
- ▶ GUARDAS DE SEGURIDAD

