



ENGELS / TAPETE DE SEGURIDAD

Protege tu inversión en equipos electrónicos.



CARACTERÍSTICAS

- Previene la **acumulación** de energía estática proveniente de los trabajadores / usuarios.
- Protege al equipo **electrónico** sensible a variaciones de energía contra chispas o descargas eléctricas, contribuyendo a eliminar el riesgo de daños en sus dispositivos
- Su superficie de **vinil** con acabado diamantado proporciona mayor durabilidad y tracción (*evita deslices*).
- Complementalo con un broche para **cable de tierra**, el cual hace la función de aterrizar (*hacer tierra*) la energía estática del usuario.
- Estructura **antifatiga**; gracias a su respaldo de poliuretano contribuye a mantener la productividad del trabajador.
- La resistencia del tapete es de **10⁵ Ohms** (*metodología de prueba: DS7.1 1991*).
- Cuenta con esquinas **redondeadas** y bordes **biselados** que le dan ergonomía y seguridad al usuario.

ESPECIFICACIONES

Material	Superficie (<i>con patrón diamantado</i>) de vinil de uso rudo • Base resiliente de poliuretano de alta densidad.
Función	Reduce la acumulación de la energía estática en los usuarios • Evita daños en equipos sensibles a descargas eléctricas.
Dónde colocarlo	Estaciones de trabajo con equipos sensibles a descargas eléctricas • Computadoras • Cajeros automáticos • Cajas registradoras.
Distinción	Protege equipo electrónico sensible.

PESO:

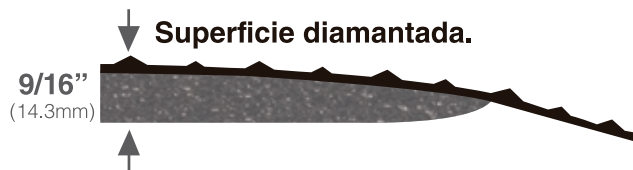
 **7.3kg**
por m²

COLORES



Negro

ESPESOR



	Medida Métrico	Medida Inglés
ROLLO	0.91x22.86 m	3'X75'
METRO LINEAL	0.91 m (ancho)	3'
	0.60x0.91 m	2'x3'
PIEZA	0.91x1.50 m	3'x5'