



Tapete Infinity Ergomat

La serie de tapetes Infinity son tapetes poliuretanos ergonómicos y durables con una superficie de celda cerrada que resiste humedad ligera y la mayoría de las exposiciones químicas. Disponible en una versión ESD y 3 perfiles: Deluxe, Smooth y Bubble.

SMOOTH/DELUXE ESD



BUBBLE ESD



DELUXE



SMOOTH/BUBBLE



3 profiles



Espesor .62" (1.5cm)

Infinity Deluxe

Infinity Smooth



Espesor .43" (1.1cm)

Infinity Bubble



Espesor .57" (1.45cm)

Beneficios

OPCIÓN ESD: Diseñado con control estático mejorado. Resistencia eléctrica : <1*10^9Ohm

ERGONÓMINCO: Diseñado para estimular circulación en los pies, piernas y espalda baja. Circulación es estimulado por el perfil de superficie único y patentado de los tapetes Ergomat que fuerzan respuesta muscular.

BORDES BISELADOS: Moldeado con biseles. Se pueden añadir biseles amarillos. Biseles nunca se rizarán, eliminando riesgos de tropiezo.

CERTIFICADO DE SALA LIMPIA ISO: Tapetes Infinity están clasificadas para sala limpia ISO Clase 5 (Clase 100).

CUALQUIER TAMAÑO CUALQUIER FORMA: Puede ser personalizado en cualquier tamaño y forma, creando una superficie continua para eliminar las costuras y los peligros de tropiezos.

SIN SILICONA: Todos los tapetes Ergomat no contienen silicona ni látex.

VERDADERA GARANTIA: Ergomat apoya 100% nuestros productos con cobertura de reemplazo total si nuestro producto falla en realizar como promovido dentro de ese periodo. En Ergomat, nombramos esto como verdadera garantía.

SMOOTH

BUBBLE

SMOOTH ESD

BUBBLE ESD

INFINITY DELUXE

INFINITY DELUXE ESD

	SMOOTH	BUBBLE	SMOOTH ESD	BUBBLE ESD	INFINITY DELUXE	INFINITY DELUXE ESD
Material			Poliuretano expandido			
Color	Negro, plata, azul, amarillo, rojo, inoxidable, marrón, verde		Negro, plata, azul	Negro, plata, inoxidable, azul	Negro, plata, inoxidable, azul	Negro, plata, inoxidable
Peso	2200 g +/- 50g // 4.85 lbs +/- 0.1 lbs	2600 g +/- 50 g // 5.7 lbs +/- 0.1 lbs	2200 g +/- 50g // 4.85 lbs +/- 0.1 lbs	2600 g +/- 50 g // 5.7 lbs +/- 0.1 lbs	2700g +/- 50g // 5.9 lbs +/- 0.1 lbs	2700g +/- 50g// 5.9 lbs +/- 0.1 lbs
Longitud sin bordes biselados				91 cm // 35.8" +/- 1%		
Ancho sin bordes biselados				60 cm // 23.6" +/- 1%		
Grueso	1.1 cm // 0.43"	1.45 cm // 0.57"	11 mm // 0.43"	1.45 cm // 0.57"	1.5 cm // 0.62"	1.5 cm // 0.62"
Densidad				400 kg/m ³ +/- 10 % ISO 2781		
Dureza		37-45 Sh A DIN 53505				33-38 Sh A DIN 53505
Durabilidad de la superficie				30 m DIN 4649 equipo de prueba en 2,5N carga		
Resistencia eléctrica Superficie de punto a punto% 50 RH	3-5x10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	3-5x10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	<1*10 ⁹ Ωhm IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	<1*10 ⁹ Ωhm IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	3-5x10 ⁹ Ω IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	<1*10 ⁹ Ωhm IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001
Comportamiento al fuego				Cfl-s1(B) EN 13501-1 (DIN 4102-B1 Part 14)		
Propiedades Térmicas						
Uso mínimo				0°C // 32°F		
Uso máximo				32°C // 90°F		
Duración corta máx				40°C // 115°F		
Aplicación en cuarto lím				ISO Class 5 (100) EN ISO 14644-1		
Garantía				6 años, 12 años para ambientes de venta al por menor		