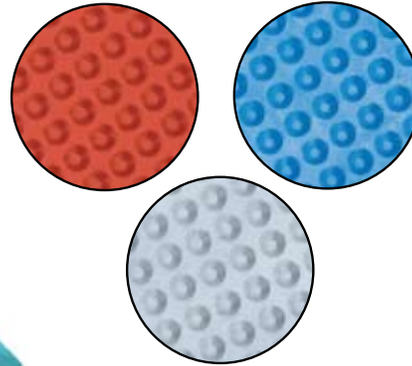
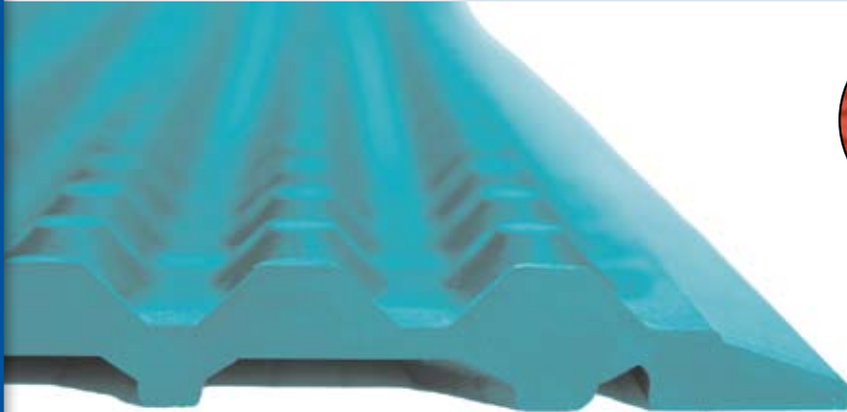


El Ergomat Higiene esta hecho de caucho de primera calidad y esta diseñado para incrementar la comodidad al tiempo que reduce los riesgos de caídas, dolores corporales y ausencias por enfermedad o lesión. Este es el mejor tapete para áreas que requieren una limpieza permanente.



Características incomparables de seguridad

- Bordes biselados moldeados
 - Nunca se levantan, eliminando los riesgos de caídas
- Cualquier forma y tamaño de tapete en una sola pieza
 - Ningún traslapo o interconexión entre si

De la más alta calidad

- Materia prima virgen solamente
 - Excelente durabilidad y alivio ergonómico
- No solamente antifatiga, sino también verdaderas ventajas ergonómicas
 - Diseños ergonómicos únicos que eliminan y previenen los problemas más comunes producidos por trabajar de pie continuamente. Los tapetes estimulan al cuerpo aumentando la circulación sanguínea y la agudeza mental. Reduciendo las compensaciones por ausencia debido a lesiones o enfermedades, así como los problemas de calidad.

Las ventajas del tapete Higiene

- Las frecuentes lavadas no afectan el estado del tapete, no se levanta o deforma no se agranda o expande.
 - No pierde sus propiedades ergonómicas y no se deforma evitando la posibilidad de caídas.
- Cumple con las normas USDA y CFIA para su uso en áreas de procesamiento de alimentos.
- Opción de 4 colores: verde, gris, azul y rojo
 - Los colores previenen los riesgos de la contaminación cruzada
- Cuarto Limpio clase 5 (100)

3 años de garantía

Todas las líneas de productos Ergomat están garantizadas contra uso normal*, 24 horas al día, 7 días a la semana. La garantía no cubre los daños causados al tapete por: arrastrarlo, extraerlo debajo de una carga pesada, arrastrar o empujar artículos pesados sobre el tapete tales como tarimas o cajas. La garantía contra productos químicos, aceites, líquidos, u otras materias difiere dependiendo del tipo de tapete. Por favor consulte a su distribuidor o a un representante de Ergomat para seleccionar el tapete que se ajuste a sus necesidades. Los períodos de garantía comienzan a partir de la fecha de compra. La garantía solamente cubre la reposición del producto y no los costos asociados directa o indirectamente.

* Se considera uso normal el pararse o caminar sobre el tapete Ergomat con calzado ordinario, en temperaturas menores a 25° C (77° F) y con una humedad por debajo de 80%.

ERGOMAT® Higiene

ERGOMAT

www.ergomat.com
info@ergomat.com
 Tel. +1-440-282-4651 (US)
 Tel. +45 70 22 18 40 (DK)



Propiedades	Estándar	ERGOMAT Higiene
Material		EPDM
Color		Verde, Gris, Azul y Rojo
Peso		3500 g +/- 50 g // 7.7 lbs +/- 1.75 oz
Longitud sin bordes biselados		91.4 cm +/- 1% // 36" +/- 1%
Anchura sin bordes biselados		60 cm +/- 1% // 23.63" +/- 1%
Grueso		11 mm // 0.43"
Densidad	ISO 2781	1250 kg/m ³
Dureza	ISO 868	50-60 Sh A
Resistencia eléctrica Superficie punto a punto 50 % RH	IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	>1 x 1010 Ω
Características termales Uso mínimo Uso máximo Duración corta máxima	Las características ergonómicas se conservan	-40°C // -40°F 120°C // 248°F 600°C // 1112°F
Resistencia-UV		Bueno
Aplicación en cuarto limpio	EN ISO - 14644-1	ISO Class 5 (100)
Garantía		3 años

Tabla de Resistencia

Afuera	Bueno	<p>Esta Tabla de comparación se basa en una inmersión prolongada del tapete en los químicos y líquidos que se enlistan.</p> <p>La palabra "Depende" se utiliza cuando la resistencia del tapete depende de la concentración y los productos químicos específicamente usados, en este caso un estudio se debe hacer antes de instalar los tapetes.</p> <p>En general, la definición Malo se refiere los casos donde la exposición al químico es abundante, para casos en donde al exposición a estos líquidos es corta la resistencia podría pasar a media o buena.</p> <p>Si tiene dudas, por favor contacte a Ergomat directamente en el siguiente correo electrónico info@ergomat.com.</p>
Aceites minerales	Malo	
Aceites Vegetales	Depende en concentracion	
Líquidos refrigerados	Malo	
Bases pH: 7- 9,5 pH: 9,5-14	Bueno Bueno	
Acidos pH: 2-7 pH: 1-2 pH: < 1	Bueno Bueno Malo	
Alcohol	Bueno	
Líquidos Desinfectantes	Bueno pero depende en la concentración	
Diluyentes	Malo / Dependiendo	
Agua y cloro	Bueno	
Orgánico halogenada	Malo	
Suavizantes	Malo	
Acetatos y aldehinos	Dependiendo	
Acetona	Bueno	