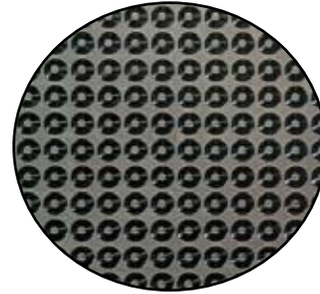
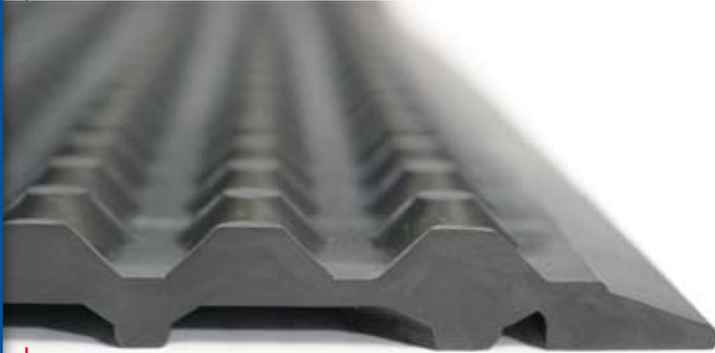


***El Ergomat Nitril esta hecho de caucho de Nitrilo y esta diseñado para incrementar la comodidad al tiempo que reduce los riesgos de caídas, dolores corporales y ausencias por enfermedad o lesión. Este es el tapete recomendado para áreas críticas.***



### 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
  - No hay superposición o tapetes con conexiones desgastadas eliminando los riesgos de caídas

### De la más alta calidad

- Material virgen solamente
  - Durabilidad incomparable y alivio ergonómico de por vida
  - Libre de silicón y látex
- No sólo antifatiga, sino también verdaderos beneficios ergonómicos
  - 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 Nitril

- La exposición química no afectará el estado del tapete, no se dobla, agranda o expande.
  - Nunca pierde sus propiedades ergonómicas evitando la posibilidad de caídas
- Cumple con las normas USDA y CFIA, por lo que se pueden usar en áreas de procesamiento de alimentos
- Opción de 2 colores: negro y gris
- 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® Nitril**

**ERGOMAT**

[www.ergomat.com](http://www.ergomat.com)  
[info@ergomat.com](mailto:info@ergomat.com)  
 Tel. +1-440-282-4651 (US)  
 Tel. +45 70 22 18 40 (DK)



<b>Propiedades</b>	<b>Estándar</b>	<b>ERGOMAT Nitril</b>
<b>Material</b>		Caucho de nitrilo
<b>Color</b>		Negro y Gris
<b>Peso</b>		3600 g +/- 50 g // 8 lbs +/- 1.75 oz
<b>Longitud sin bordes biselados</b>		91,4 cm +/- 1% // 36" +/- 1%
<b>Anchura sin bordes biselados</b>		60 cm +/- 1% // 23.6" +/- 1%
<b>Grueso</b>		11 mm // 0.43"
<b>Densidad</b>	ISO 2781	1370 kg/m <sup>3</sup>
<b>Dureza</b>	ISO 868	50-60 Sh A
<b>Fricción</b>	Estándar AVK	45 N
<b>Carga de Abrasión = 5 N</b>	ISO 46 49 (5 N)	92 mm <sup>3</sup> // 3.6 in <sup>3</sup>
<b>Alargamiento en la rotura</b>	ISO 37	790%
<b>Fuerza de rasgado</b>	ISO 34 Metodo C	28 N/mm
<b>Resistencia Del Aislamiento</b>	EN 60 335-1994	28 N/mm
<b>Resistencia eléctrica Superficie punto a punto 50 % RH</b>	IEC-61340 4-1/ ESD STM7.1-2001	>1 x 10 <sup>10</sup> Ω
<b>Conducción térmica</b>	Valor de la tabla	3,3 W/m/°C
<b>Características termales</b> Uso mínimo Uso máximo Duración corta máxima	Las características ergonómicas se conservan	-40°C // -40°F 90°C // 194°F 600°C // 1112°F
<b>Punto de llama</b>	Valor de la tabla	400°C // 752°F
<b>Resistencia-UV</b>		Inferior
<b>Aplicación en cuarto limpio</b>	EN ISO -14644-1	ISO Class 5 (100)
<b>Garantía</b>		3 años