



# Guía del usuario para alfombrilla protectora en: policarbonato, polímero mejorado y APET



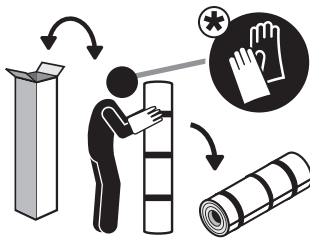
## ADVERTENCIA: ESTA ALFOMBRILLA SE ENROLLA A PRESIÓN



Debido a las características únicas de memoria de este producto, el volverá inmediatamente a su estado plano cuando se suelten o retiren las bandas.

**LEA Y SIGA ESTAS SENCILLAS INSTRUCCIONES ANTES DE DESEMBALAR SU ALFOMBRILLA:**

**1**



**\***  
Le recomendamos que utilice guantes al desembalar la alfombrilla

Saque la alfombrilla de su caja de cartón y colóquela tal como está en el suelo.

**2**



Identifique la(s) banda(s) que mantiene(n) enrollada l'alfombrilla. Aplique una presión firme hacia abajo sobre la alfombrilla para sujetarla firmemente en su posición.

**3**



Mientras mantiene la alfombrilla firmemente presionada hacia abajo, corte con cuidado la(s) banda(s) de sujeción.

Algunos modelos tienen correas con una hebilla. Esta hebilla le permite liberar la presión gradualmente sin necesidad de cortar la correa.

Si no encuentra este tipo de hebilla, puede cortar la(s) correa(s).

**4**



**Atención:** Si la(s) correa(s) tiene(n) una hebilla, puede utilizarla para liberar la presión. Hágalo lenta y gradualmente moviendo la lengüeta de la hebilla hacia delante y hacia atrás.

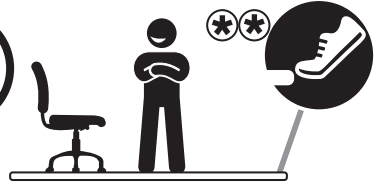
Con la(s) banda(s) cortada(s), mantenga una presión firme hacia abajo sobre la alfombrilla aún enrollada. Empiece a aflojar suavemente esta presión. Hágalo muy lentamente en pequeños pasos, permitiendo que la alfombrilla se expanda y desenrolle gradualmente.

**5**



Si tiene alguna duda o no está seguro del proceso de desenrollado, pida ayuda a otra persona.

**6**



Una vez desenrollada, su alfombrilla quedará plana y lista para el uso. Disfrute de las prestaciones superresistentes y ergonómicas de su alfombrilla.

**\*\***  
Aunque la alfombrilla puede utilizarse sin calzado, hay que tener cuidado de no pillarse los pies descalzos con sus bordes. Le recomendamos que lleve calzado para evitar accidentes imprevistos y que se asegure de que los niños estén atentos a los bordes de la alfombrilla. Presta atención también a las mascotas.



## Tenga cuidado al desenrollar la alfombrilla



**UNA VEZ DESENRROLLADA, SU ALFOMBRILLA QUEDARÁ TOTALMENTE PLANA Y LISTA PARA USO INMEDIATO!**



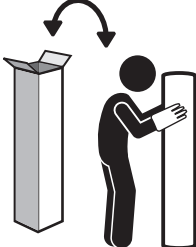
## Guía del usuario para: alfombrilla protectora de PVC



Con el fin de ofrecer el mejor valor posible, enrollamos estas alfombrillas de vinilo para ahorrarle costes de transporte y facilitar su manejo en la entrega. Los productos de PVC sin ftalatos ofrecen un rendimiento excelente, pero como todos los productos de vinilo, la alfombrilla necesitará un poco de cuidado para devolverla a su estado de plano:

**Al desembalar su alfombrilla, observe las siguientes instrucciones para conseguir de forma eficaz y más rápida su estado original totalmente plano.**

**1**



Saque l'alfombrilla de su embalaje.

Antes de desenrollarla, deja que se caliente hasta alcanzar al menos la temperatura ambiente.

**\***  
Recomendamos llevar guantes al desembalar la alfombrilla protectora.

**2**



Una vez que la alfombrilla esté a temperatura ambiente, desenrólela sobre una superficie totalmente plana. Es posible que se necesiten dos personas para desenrollarla por primera vez. Si no se siente seguro, pida ayuda para desenrollar su alfombrilla.

**Atención:** Algunos modelos se sujetan en posición enrollada mediante una correa.

Algunas de estas bandas de sujeción tienen una hebilla que puedes soltar con cuidado para retirarlas y desenrollar l'alfombrilla.

Si la banda no tiene hebilla, córtela cuidadosamente con unas tijeras.

**3**

Segúrese de que la superficie texturizada de la alfombrilla quede hacia arriba:

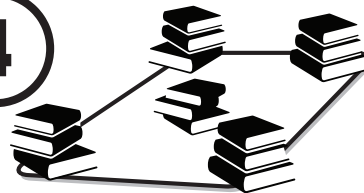


- Alfombrilla de protección para moquetas: los pinchos están hacia abajo.



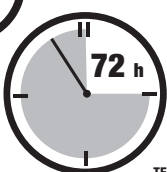
- Alfombrilla de protección para suelos duros: la parte lisa está hacia abajo.

**4**



Coloque objetos planos con peso, como libros, en las esquinas de la alfombrilla y en la zona central.

**5**



72°F / 22°C  
TEMPERATURA AMBIENTE +

La alfombrilla volverá gradualmente a su estado plano, pero puede tardar hasta 72 horas dependiendo de la temperatura ambiente.

Cuanto más calor haga en la habitación, más rápido se aplanará la alfombrilla.

**6**



**\*\*** Aunque su alfombrilla protectora puede utilizarse con seguridad sin calzado, debe tenerse cuidado para evitar que los pies descalzos se enganchen en sus bordes.

Le recomendamos que lleve calzado para evitar accidentes imprevistos.

También recomendamos llevar guantes al desembalar o mover la alfombrilla, y asegurarse de que los niños estén atentos a sus bordes. También es bueno tener cuidado de que las mascotas no choquen con los bordes de la alfombrilla.

Las alfombrillas son productos muy rentables para proteger caros revestimientos del suelo contra la deterioración, el desgaste y los daños. Existe una amplia selección de formas para adaptarse a las necesidades del usuario y tienen una superficie con relieve y suelen ser translúcidas para que el aspecto del revestimiento del suelo subyacente siga siendo visible.

Además de facilitar el movimiento de las sillas de oficina, sobre todo en suelos enmoquetados, también pueden utilizarse en cualquier zona del suelo que necesite protección, como zonas de tráfico intenso, debajo de animales domésticos, tronas infantiles y plantas de interior.

Aunque su alfombrilla para sillas puede utilizarse sin calzado, debe tener cuidado de no pillarse los pies descalzos con el borde de la alfombrilla.

Le recomendamos que lleve calzado para evitar accidentes imprevistos. También recomendamos llevar guantes al desembalar o mover la alfombrilla, y prestar atención a que los niños y las mascotas no se descuiden con los bordes de la alfombrilla.

## Selección

Para conseguir el mejor rendimiento y durabilidad, el tipo de alfombrilla debe ser el adecuado para el revestimiento del suelo. A continuación se ofrece una guía básica de selección:

### Opciones de materiales

#### PVC sin ftalatos Unique

Excelente valor y rendimiento.

#### Polipropileno (PP)

Solución ergonómica respetuosa con el medio ambiente.

#### APET

Excelente valor y rendimiento ergonómico.

#### Polímero mejorado

La opción más respetuosa con el medio ambiente.

#### Policarbonato original

Lo último en durabilidad, rendimiento y ergonomía.

### Tipo de suelo

#### Suelos duros (madera, baldosas, linóleo, vinilo) - alfombrilla en PVC (Vinilo), APET, Polímero mejorado, Policarbonato

Dorso Liso.

**Precaución:** Antes de comprar su alfombrilla, compruebe si tiene una superficie muy brillante o pulida sobre la que pueda deslizarse. En estos casos, recomendamos una alfombrilla con efecto antideslizante. También es importante comprobar las instrucciones de cuidado de su suelo.

El uso de una dosis incorrecta de detergente puede hacer que el suelo sea demasiado resbaladizo e inadecuado para el uso de una alfombrilla.

#### Suelos duros con acabado brillante (madera pulida, baldosas, linóleo, vinilo) - alfombrilla en polipropileno, polímero mejorado, policarbonato.

Dorso liso con efecto antideslizante

#### Suelos de moqueta - alfombrilla en PVC

Dorso de agarre para moquetas de pelo bajo  
- (pelo de 6 mm o menos, incluido el acolchado)

Dorso de agarre para moquetas de pelo estándar  
- (pelo de 9mm o menos incluyendo acolchado / base)

Dorso de agarre para moquetas de pelo medio  
- (pelo de 12mm o menos incluyendo acolchado / base)

Dorso de agarre para moquetas de pelo profundo  
- (pelo superior a 12mm incluido acolchado / base)

#### Moqueta - alfombrilla en polipropileno

Dorso de agarre para moquetas de pelo bajo  
- (pelo de 6mm o menos incluido el acolchado / base)

#### Moqueta - alfombrilla en APET

Dorso de agarre para moquetas de pelo estándar  
- (pelo de 9 mm o menos, incluido el acolchado / base)

#### Moqueta - alfombrilla en polímero mejorado

Dorso de agarre para moquetas de pelo estándar  
- (pelo de 9 mm o menos, incluido el acolchado / base)

#### Moqueta - alfombrilla en policarbonato

Dorso de agarre para moquetas de pelo bajo/medio  
- (pelo de 12mm o menos incluyendo acolchado / base)

Dorso de agarre para moquetas de pelo grueso  
- (pelo superior a 12mm incluyendo acolchado / base)

#### Moqueta - alfombrilla en policarbonato de alto calibre

Dorso liso de 5 mm de grosor- todos los tipos de moqueta

### Tenga en cuenta lo siguiente:

- Utilice las alfombrillas con dorso de agarre en suelos enmoquetados: las alfombrillas con agarre dañarán los suelos de madera. Además todas las alfombrillas con agarre resultarán dañadas por las sillas con ruedas si se utilizan sobre suelos duros.
- Utilice alfombrillas lisas en suelos lisos y duros, como madera, baldosas, linóleo o vinilo.
- Utilice alfombrillas lisas con efecto antideslizante en suelos lisos muy brillantes por ejemplo, madera pulida, para evitar resbalones.
- Utilice alfombrillas de policarbonato o polímero mejorado en suelos de madera lacados o barnizados.
- Las alfombrillas adecuadas para moquetas de pelo corto no son adecuadas para moquetas de pelo grueso, ya que se agrietarían por falta de soporte.
- Algunas superficies duras muy pulidas o tratadas pueden ser inadecuadas para las alfombrillas incluso con antideslizantes.
- No utilice alfombrillas lisas sobre hormigón rugoso, picado o irregular, ya que se dañarían con la carga de las sillas de oficina.
- Los suelos con baldosas de textura rugosa o con ranuras profundas o anchas entre las baldosas dañarán las alfombrillas utilizadas bajo las sillas.
- Para salas con temperaturas inferiores a 15°C/60°F, utilice alfombrillas de policarbonato.

- Para estancias con una temperatura superior a 15 °C/60 °F puede emplear alfombrillas en policarbonato, polímero mejorado, polipropileno y vinilo.
- Si utiliza las alfombrillas en habitaciones con temperaturas inferiores a las recomendadas, tenga en cuenta que la calidad de la alfombrilla podría verse afectada.

## Uso y cuidado

El uso y cuidado correctos de su alfombrilla asegurarán su utilidad y durabilidad, así como la mejor protección para su revestimiento de suelo.

- Como con cualquier producto doméstico o de oficina, manipúlelo con cuidado en todo momento para calidad y durabilidad.

- Evite el contacto con pinturas, tintas, barnices, limpiadores alcalinos, lejías y aceites a base de disolventes. alcalinos, lejías y aceites, ya que son especialmente nocivos para el policarbonato.

- Límpielo únicamente con un paño o una esponja empapados en agua jabonosa suave.

- Limpie regularmente el suelo debajo de las alfombrillas y asegúrese de que el suelo esté limpio y seco antes de colocar la alfombrilla.

- No utilizar en zonas húmedas.

- Las alfombrillas están cortadas a medida con precisión: no las corte ni las modifique de ningún modo, ya que esto puede afectar a su rendimiento e invalidar la garantía.

- No someta las alfombrillas a cargas concentradas excesivas.

- No coloque muebles ni otros objetos fijos sobre la alfombrilla.

- No la utilice en lugares con temperaturas extremas.

- No utilice alfombrillas bajo ruedas de silla inadecuadas, incluidas las metálicas: Se recomienda utilizar ruedas de tipo W para prolongar la vida útil de la alfombrilla.

- Asegúrese de seleccionar un tamaño de alfombrilla que permita rodar toda la superficie necesaria sin que las ruedas de la silla salgan de la alfombrilla. Si las ruedas ruedan constantemente de la alfombrilla, es probable que ésta se mueva en el suelo.

## Evaluación de riesgos - Alfombrillas para sillas

Todas las alfombrillas se someten a pruebas de rendimiento y durabilidad en el tipo de suelo para el que están diseñadas.

Cada lote de producción de alfombrillas para sillas se somete a pruebas de durabilidad según un método basado en la norma BS EN425: 2002 como parte de nuestro sistema de gestión de calidad para garantizar que cumplen nuestras expectativas de rendimiento.

Las alfombrillas se prueban en el tipo de suelo para el que han sido diseñadas.

Además, el contenido de material de cada alfombrilla se controla minuciosamente para garantizar que los estándares sean coherentes y que las fórmulas se ajusten a la normativa REACH. Para minimizar la posibilidad de accidentes, los usuarios deben asegurarse de que:

- 1) La alfombrilla seleccionada se adapta correctamente a la superficie del suelo sobre la que se va a utilizar.

- Dorso liso para suelos duros no brillantes.

- Dorso liso con efecto antideslizante para suelos duros pulidos o de alto brillo.

- Dorso antideslizante para moquetas. La profundidad del pelo de la moqueta debe medirse y ajustarse a la medida correcta del lomo de agarre.

- La alfombrilla elegida debe probarse en el suelo donde vaya a colocarse para garantizar un grado suficiente de fricción y estabilidad entre la alfombrilla y el suelo.

- 2) La alfombrilla debe colocarse completamente plana sobre el suelo y no debe solaparse.

- 3) Las alfombrilla no deben utilizarse en lugares donde pueda mojarse. Cualquier líquido derramado sobre la superficie de la alfombrilla debe limpiarse y secarse inmediatamente para reducir el riesgo de resbalones.

- 4) El propósito de una alfombrilla es proteger la superficie del suelo de los daños causados por el tráfico, el uso de sillas con ruedas y otro tipo de desgaste general.

Si intenta emplear este producto para un fin distinto, no podemos garantizar su calidad: no debe doblar, plegar ni cortar este producto sin el equipo necesario y sin observar los requisitos de salud y seguridad correspondientes.

- 5) Las esteras de PVC/Vinilo y PVC/Vinilo Valuemat, suministradas enrolladas o no almacenadas en forma plana, deben dejarse un mínimo de 72 horas en un lugar a temperatura ambiente, para que conserven su forma plana original. Cuanto más cálido sea el ambiente, más rápidamente recuperarán su forma plana y estarán listas para su uso.

- 6) El policarbonato, el polímero reforzado y el APET suministrados en rollos volverán inmediatamente a su estado original cuando se retiren las correas de sujeción. Este efecto se debe a las características únicas de memoria del material: Extreme las precauciones al soltar o cortar las correas de sujeción, ya que las colchonetas están sometidas a presión y se abrirán bruscamente si no se manipulan con cuidado.

- 7) Aunque la alfombrilla de la silla puede utilizarse sin calzado, debe tenerse cuidado de no pillarse los pies descalzos con su borde.

Le recomendamos que lleve calzado para evitar accidentes imprevistos. También le recomendamos que utilice guantes al desembalar o mover la alfombrilla, y que se asegure de que todos los niños y mascotas estén atentos a los bordes de la alfombrilla.